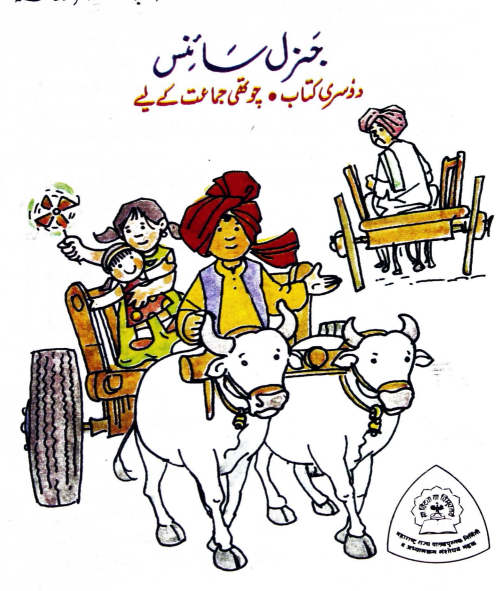


محکمهٔ تعلیمات سے منظور شدہ تحت نمبر پ مِپم / ۱۵۰۸۰/۱۰۹۸/ چوتقی/ جزل سائیس/ار دورس مِپ مورضهٔ ۲۱ فروری ۱۹۹۸م



مهادا شطردا جيه يا تفيداك زمتى وابهياس كرم سنتودهن مندل ، يؤنذ .

مهاداتشراجیه باعلیدات کرمی و
 ابعیاس کوم سنشودهن مندل بوند - ۲۱۱۰۰

اس تاب محملاحقوق مهادا شطراجيد بالمحديث تكرمتى دا بحياس كم منتودهن من فحل الدند كان من محفوظ مي . والجياس كم منتودهن منادا شطراجيد بالمحيد للمستودهن منادل كالتحريرى المادت كالبرشائ مناولات كالبرشائ مناولات كالبرشائ مناولات كالبرشائ مناولات كالبرشائ مناولات كالبرشائ مناولات كالمرابك .

مترجم: بن پراحدانصاری شهلا پیرزادے زیرِنگران: ڈاکٹر غلام بی مومن اردؤ آفیسر خان نویدالحق سجک اسسٹنٹ اُردؤ

كتابت: جمال ہاپٹم

ناشر:

كاغذ: ٥٠٨٥ × ٨٩ سم، ٥٠ جي ايس - ايم

ک<u>ریم</u> واؤ

يرنط أرد ورنمبر: N/Tech/2004-05/25

Aadarsh Printers & Publishers, Bhopal-462011 : 266

رمیش ڈی۔ دھرماد ھیکاری کنٹرولر، پاہٹیرٹیک نرمتی منڈل، گورے گاؤں (مغرب)، ممبئی۔ ۲۰۰۰۲۲ طبع اول : 1998

سأنس صنون كميني : 2001

اصلاح شده اليرنشن: 2002

طبع سوم: 2004

ڈاکٹرالیں اٹکا گوڈ ہوئے ، صدر پٹری دی جم گبھیر' فاکندہ ہوی بھابھا وگیان سٹکٹن کیند' ممبئی' رکن

رِشری اے بل مورے ، نا مُندہ راجیہ وِگیان سِٹکٹن سنتھا، ناکِوُد، رکن

شری برکاش انت دائے

دکن سکرمیری ، دابطه کار

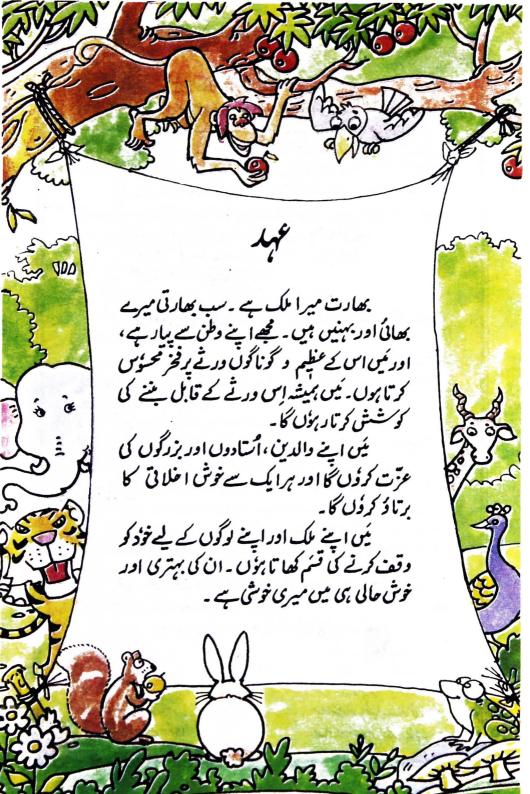
مہان اراکین : واکٹر یی جی داو مجکر بٹریتی پیتراسادڈ کو واکٹرا سے کے دیدیہ بٹریتی بھادنا ہوشی

معاون والطركاد : بزريمي وختاد صنح تاشخ دري

معتور ،مرورق اور تزئین : بنری دیب کیاژ دری دیب

پردوکشن : پُٹری پرمودشرووک چیف پرووکشن آفیسر پٹری سیش پردھان

برود کشن افیسر برود کشن افیسر



ييش لفظ (اسلاع شده ايدن)

وصلاحیتوں پرمبنی پرائزی تعلی نصاب ۔ ۱۹۹۵ء کے مطابق پاٹھیدلپتک منڈل نے ۱۹۹۸ء میں بجزل سائنس ۔ دؤسری کتاب بچرہی جاحت کے لیے شائع کہ تھی۔ اس کتاب کوزیادہ سے زیادہ صعیاری بنانے اور حتی الاسکان خامیوں سے پاک دکھنے کے لیے اشاعت سے قبل مہارا شیڑ کے تام طابقوں کے مشتخب اسا آندہ اورمغرن سائنس کے چند ماہرین کی خدمت میں اس کامسودہ تبصرے کے لیے میٹی کیا گیا تھا۔

منڈل نے کاب کوریدمعیاری بنانے، خامیوں سے بالکی پاک دیکھے اور زیادہ مؤٹر بنانے کے لیے اشاعت کے بعد اس کے مشمولات کا جائزہ لینے کے لیے' مرس - ۲۰۰۱ء' تحقیقی منصوبہ تیاد کیا۔ اس منصوبے کے تحت درج ذیل جار درائع سے کتاب کا جائزہ لیا کیا :

ا - مهاداششر كمنتخب مدارس كاما تذه سعسال بعرفيد بك مامل كرنا .

۲۔ معنمون سائنس کے ماہرین سے نعرہ کروا ا ۔

۱۵ ادول ادرا فراد کے دریع تعقیقی منصوبرل بیٹل کروانا .

م. اساتذه ادر والدین سے موصول بونے والے خطوط اورا خیارات میں شائع شدہ تنعیدی بتمول کے تکات یوفور کڑا ۔

۲۰۰۰ - ۱۹۹۹ مرتی میسی سال کے دوران ندکورہ بالجاروں ذرائع سے حاصل کردہ تجاویرا ورا ترات پرخورونوش کر کے معنون ساکنس کی کمیٹی نے کتاب کا یہ اصلاح شدہ ایٹرلیش تیاد کیاہے ۔ اسے آپ کے ہا مقول میں دیتے ہوئے ہمیں مسترت ہورہی ہے ۔

سائنس کے مضون میں تعتودات کا آموخہ ہوا ور وہ بختہ ہوں اس لیے برسین کے آخومی شفیں دی گئی ہیں۔ کآب کو ذمروں کی مناسبت سے جارحت میں تقسیم کیا گیا ہے اور برجے تھے کے لیے نموذ آ زاکش دی گئی ہے ہو محض نموذ کے طود پرہے۔ اس تِذھ سے توقع ہے کہ وہ اس ِ طرز پرمزید آزاکشی برجے تیاد کرکے قدر بیا کُ کریں گئے۔

امبانی میں فکرانگیز سوالات بھی شال کیے گئے ہیں ۔ توقع ہے کہ طلبہ ان سوالوں پرا پیٹے طور پرخور وانکر کرکے جوا با ت حاصیل کریں ۔ ان سوالوں کی وضاحت ا اسباق کے اضافی سوالوں کے جواب عنوان کے بخت ک گئی ہے ۔

اس کتاب کی تیاری میں اس بات کاخیال دکھاگیا ہے کہ درس وتدلیس کاعل طفل مرکوز ، ول جیب اور مسترت بخش ہونیزعلی سرگرمیوں پر زور ویاجاتے ، ہرائمری تعلیم کے اختیام کے طلب میں مطلوب سلامیتیں ہید ا

ہوجائیں . مغون سائنس ککیٹی نے اس کمآب کو کافی احتیاط سے تیادکیا ہے۔کمآب کی تیادی میں کمیٹی کوکئ ماہرین کا تعادن حاصل دباہے .منڈل ان سب کا تہرول سے تمکرکزارہے ۔

اميد مي والمد ، اس تنده اور والدين اس اصلاح شده المينين كافير مقدم كريسك.

این کے داعفور داین کے داعفور داریو

مهادانشوداجه باشیدگیستک زمتی و ابعیاس کرمنشود صن مناول، یؤنه . برد مودخه: ۲۶ راکتوبر ۲۰۰۱ اشون ۱رشکے ۱۹۳۳

### صلاحيت يرمبنى تدديس

ملاحیت پرمبی تدرلی می گی طور پرنیا بخربه یا اصول نہیں ہے ۔ البقہ اب مہیں نصاب میں مندرج صلاحیت پرمبی تدرلی می مندرج صلاحیت جا عت کے ہرطالب ملم میں موٹر طور پر پیدا کرنے ک کوشش کوناہے ۔ دری کتاب کے استعال کا مقصد صلاحیت ں پرفور ما میں کرتا ہے ۔ توقع ہے کراس عرض سے اما تذہ دری کتاب کے ساتھ ساتھ ہے طور پر تیاد کردہ و راکل تعلیم ہی اِستعال کریں گے ۔

تام طلبه مخفوص مسلاحیت ما میل کرنے کے لیے اِجمّا می طور پر کوشش کوی، اس غرض سے درس کتاب میں مختف ہیں۔ ان کے لیے اساتذہ اسکول میں مختف قیم کی مشقیس بمنعو ہے ، بخرجے اور علی کا او ہے گئے ہیں۔ ان کے لیے اساتذہ اسکول میں مستر تجربے کے سامان استعال کویں ۔ طالب علم تنصیل صلاحیت کے کی مراحل ہے ، طالب ملم میں مطلوب صلاحیت ہیں ایون کا نہیں ، اس امر کا فیصلہ کرنے کے لیے قدر ہیا لگا کرتے وقت ایک منعوص صلاحیت کے لیے عومًا جاریا جج سواللت پؤجینا مناسب ہوگا۔

صلاحیت پرمبنی تدرلی کا مقعد یہ ہے کہ تام طلبہ مخصوص صلاحیتوں کومساوی طور پر حاصل کومکیں ۔اس مقعد کے حصول کے لیے جہاں مناسب ہو، تدرلیں کا دفتار کم یا زیادہ کر لی جائے اعادہ کردائیں ،نئے نئے طرزی مرگزمیاں انجام دیں اور مختلف مشقوں وغیرہ کا استعال کیا حائے ۔

اگریمعلیم ہوجائے کہ کوئی مسلاحیت پیدانہیں ہوئی یا بختہ نہیں ہوسکی تو إصلاحی مرگزمیوں کا اجتمام کیاجائے۔ درسی کتاب میں آ زمائیٹی پرھے کا نوند دیا گیلہے۔ اسا تذہ یسوالات اوران ہی کی بنیا دیر تیار کر دہ مزید سوالات پؤنھیں۔

صلاحیت پرمبنی تدرلیں کا ایک خامتہ یہ ہے کہ الملہ حاصل کردہ صلاحیتوں کو اپنی روذمرّہ زندگی میں استحال کوسکیں ۔اس کے لیے مسلسل منٹودی بقد و چہد کون ہوگا۔ اُمید ہے کہ اس طرح ک کوسٹسٹوں سے تعلیم معیار میں اصافہ ہوگا ۔

معنون سائنس کے تدریسی مقاصدحاصل کرنے کے لیے طلب میں درج ذیل صلاحتوں ک نشود خاصروری ہے :

۱۱) مشاہدہ ۲۱) خلاصہ (معلومات جمع کونا) ۲۰۱ وضاحت ۲۰۱) درم بندی ۵۱) موازنہ ۲۱) اسباب دعلل کا اظہار ۷۰) نیتجہ اخذ کونا ۸۰) تعبیم کونا ۹۹) سائینی نقط نظر ۲۰۱۰ بجرد کونے کی مہارت ۔

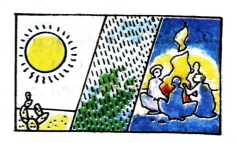
معنؤن سأين ك تدلي اس نقط نظر سے ك جلئے كو طلب ذكر و الاصلاميتين حاصل

ولين-

# اسباق سيم أبنك صلاحيتول كتفعيل

إكشابى مىلاميت	نیره	نبرخار سبق
ادسودا نامات کے مخلف اعضا کے کام	ا۔ جا زاروں کا دیا	ا۔ نبائات کے اعضا کے کم
بتا <i>ک</i> (بیان)		1.2
) ١٥٢٥ مختلف درائع مستشر بونے والے	ا۔ جانداروں کا دیا	۱- بیجون کا إنشار
پیجوں کی خالیں دینا۔ ( بیان ' تدوین )		7/15
٢ وجارا بالآت النان كم ليكاد أمري	ו- שולופטטובין וא	٣. نباتات كالستعال
مثالوں کے دریعے واضح کرنا۔ (توجہد تعیم اور تدوین)		A
، ۳ دم دا محقراً بان كرناكد با آت كاخيال كسام و كام الله الله الله الله الله الله الله ال	(17)	
(بیان، ماتمنی نقطه نظر)		
۴ مرم را بے سٹار درختوں کے توڑنے کے اٹرات مختصراً بیان کرنا ۔	(4)	
(سائمِنی نقطه نظر)		
) ۲ مارد مثالول کے ذریعے واضح کرنا کر حیوانات ' انسان کے لیے کار آمد میں ۔	ا۔ جانداروں کا دنیا (۲)	۴۔ حیوانات کے استعال
(توجيه تعيم ادرة مدوين)	QU.	
۳ دیم دا مختفراً بیان کرنا کرحیوا ان کاکس ایرون از کردن در	(٣)	7
طرح خيال دكفاچا هي - ( بيان مسامّنی نفتاد نظر)	Z-7	
٢ و١٥ ما بيان كذاكر بع حساب حيوانات كوختم	(a)	AND IN
كزاما وليات كے ليے مهلك ہے۔	South	. Similar
(مانمِنى نعتط نغل)		

۵۔ آپ دہوا میں تبدیل ۳- بوان آپ دہوا ان ارہم سے بیان کرنا کر آپ دہوا میں تبدی کن اورموسم



س و بوااور صلیس ۳- بواس و بوا اورئوسم

زمین کی تسمیں اور ۲- آسان اور زمن



کانٹت کاری کے ٢- أسمان اور نئطلق زمن

وجمات کی بنایر ہوتی ہے۔ (مثایده)

(۲) ۲ وم وس ال وبواكى تبديلى مين سؤرج كے كر دادكوواضح كرنا -

(الباب)

رس سرمرس آب وروای تبدیلی میں یا فالے کردار كوواضح كزنار

(الباب)

(٣) ٣،٨٦ سوم الله و بواكى تبديلي من إنى كے كرداد كوواضح كرنا .

(الياب)

(٣) ٣ م ٢ بيان كوناكه مختلف فصلول كي ا فزاکش کے لیے مختلف قیم کا مٹی کا

فرۇرت بوتى ہے۔

(الباب)

(٥) مِنْ كافسين بيان كرنا - ( بيان)

(١) ملى كامخلف قسمون ك خصوصيات بيان كرنا -(بان)

(٤) ساده بخرب سے جانج کرنا کہ مٹی کی برقسمیں یان کی سائ کی صلاحیت مختلف ہوتی ہے۔ (بخرب کامہارت)

(۸) ۲۰۲۱ زمین کازدیری برقرادر کھنے کے چندطرلقے تا ا۔ (بان)

(۹) ۲،۳۱۵ فصل کی پدادارس اضافه کرنے اور اماج کا ذخیره اندوزی کے طریقے بتاما۔

(بیان)

اكتبابىصلاحيت	No.	زُره	ر سبق	نمرشاه
اندرؤ لماعضاك نأكم بتانا بصي	t, (r)	۱- انسان جسم _	جسم کے اندرؤنی	-9
يهيميطر يرمعده، دل .		بردرش اورمحت	اعضا	
(بیان)				
مضائح كامول كومخقرًا بيان كرا-				
	( <u>با</u> ن)	*:	a · · · / · ·	
یه نبا ناکه غذا کے انہضائے سے کیا شراد میں دیا ہی			غذا كا إنهضاً	-1.
ہے۔ (بیان) مفر <i>رجی</i> ا مدیوہ کند والماعذ ا		پرورش اور صحت		
بِاضِم كُرِ عَمَل مِن حصّه لِينے والحاعضا كحة نام تريب واربتانا - (بيان)				
ے مہاری ہے ہوجہ درجہ ہے ہے۔ انسانی اعضا کے کاموں میں ہم آسٹی کو		ا- انسانی جم	ہم اینگی	- 11
مثالوں کے وریعے داضح کرنا۔ مثالوں کے وریعے داضح کرنا۔		ر درش ادر صحت پر درش ادر صحت	877.	-11
ربين)		بِ رس		
يہ بتاناكد فذا يكاتے وقت كن باتوں		۱- انسانی جم –	غذا کے بادے میں	-11-
كاخيال دكھنا چاہيے۔		پرورش اورمحت	معلومات	
( بيان ، توجيه ٍ )			9	
كَلْمَى چِيزِسِ نه كھائى جائيں ،اس كا				Ş
سبب بتلانا -		4		
(توجیم به)		٠.,	•	
یانی اور غدا کے آلودہ ہونے کے میں میں میں میں تاہد			يان	-11
ىباب بيان كرنا- (توجيهه) مناب ماذ كريان مارونات ن		پرورس ادر صحت		
منے کے بانی کوصاف اور ٹیرنفصاندہ من زیر کا مقربان کونا				
بنانے <i>کے طریقے بیان کونا ۔</i> دریان نور تھے ہیا				
(بیان، توجیه) مینے کے یانی کوصاف اور <b>غرنفصاندہ</b>		10	To the second	
یے ہے ہی وہاں اردیرسے ہوں تھنے کے طریقے بیان کونا۔			THE PE	2
ر سائنی معلومات ، ستجرب کی مہارت )		- TOTAL STATE OF		31

إكتب إلصلاحيت		زمره	<i>سبق</i>	تنبرشار
یہ بیان کرنا کہ کام کرنے کے لیے توا اُن کی صورت ہوتی ہے ۔ ( بیان )		۵۔ کام اور توانان	کام اور توا نائی	-15
ميشداستعال كجانے والى مختلف تواناكوں		توا ما ن		
ک قِسموں کو بیان کرنا۔ دبیان ) توانائ کے مختلف استعال بیان کرنا۔ دہیان )	(۱) ۳۰۳ (۱)	۵۔ کام اور	توا ما فی کے ورائع	-10
روایتی اور غیرروایتی توانا کئی کے درائع کی شالیں بتانا ۔ ربیان )	פיוני הנהי	توانائ		
انوس چیزوں اوراشیا کامشاہدہ کرکے ان	در) اجماع	۳۔ بیزوں کے	چیزوں کے خواص	-17
ک چندنصوصیات بیان کرنا - دبیان ، مشاہرہ ، تجربے کی مہادت )		تواص	an.	
تجربے کے ذریعے جانخ کرکے دکھنا کہ کن مالات میں چیزوں کے حل ہونے کاعمل	רין ונין ניץ	₫		
تهانی سے ہوتاہے۔ دہجرد کرنے ک				
مہارت) یان میں مختلف چیزوں کے حل ہوجانے ک	ריוריד (די)	200	0000	
فضوصیت کے دوزمرہ زندگی میں ہونے والے استوال کو بیان کرنا ۔ زبیان )		60		

نوط : زوه "آسمان اورزمین" بیں سے آسان سے تعلق مواد 'بحزل سائیس بچھی جاعت کے نصاب سے حذف کردیا گیاہے۔

عام طور پرطلبرسائیس کو بر بھبل ، خشک اور شکل صغر ن مجھتے ہیں ۔ ان کی اس فلط فہمی کو دؤر کڑنے کا ایک طریقہ یہ ہے کہ افعیس سائمنس کی ورس کتا ہوں ہیں سے قریب تر لایا جائے ۔ اس لیے سائمنس کی ابتدائی کتابوں ہیں سعودی طور پرتصویروں کے بہائے کا کمپ (ندازی ہیں سعودی طور پرتصویروں کے بہائے کا کمپ (ندازی دیکین تصویریں بی بی کہ کا کرنے میں زیادہ موٹر ہما ہوتی ہوتی ہیں۔ سائینس کی گئی ہے ۔ اِس لیے ان ہیں ۔ سائینس کی کتاب میں اس مشاہدے کا مناسب استعال کرنے کی کوشش کی گئی ہے ۔ اِس لیے ان تصویروں کو تقاد نظر سے دیجھنا مناسب نہ ہوگا ۔ اس سرگرمی کو صرف ابتدائی جا عموں کی ہی محدود کو سائیس ہے ۔ اگر کتابوں کا جا عت وارمشاہدہ کریں تو آپ دکھیں گے کرتصویروں کی تعدادا و دان کا کا کی کے انداز بتد دیجے گھٹنا گیا ہے ۔





1	نباتات کے اعضا کے کام	-1
	بیجول کا انتشار	
	نبا آت کے اِستعال	
	حیوانات کے اِستعال	

	rr 1.	ما كِنْ -	منونذ آز
	آب و بوایس تبدیلی		
٣٣	آب و بروا اور فصلین	-4	
	1. 1.		
04	زین کی سیس اوران کے فائدے	-^	

41	خونه آزمالِتش – ۲
	٩- جم كاندرؤن اعضا ٢٥
E MES	۱۰ غذا كا إنهضا كسين ٠٠
	اا- مم آمنگی ۲۷
	۱۲- غذا کے بارے میں معلومات۱۸
	۱۳ یان
	ا۔ ہم آہنگی۱ کا معلومات ۲۶

19.50	91	مارس-	مونه أز
1.1	كام اور تدانان	-11	
1.4	توانائ کے ذرائع	-10	anie .
110	توانائ کے درائع چیزوں کے نواص	-14	8
LOVE LOC	A DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE		



خورندا زما کیش-۳ سبق محضنی سوالول کے جواب ۱۲۴



## ا- نباتات کے اعضا کے کام

آب طرح طرح کی نبا آت دیکھتے ہیں۔ ان میں کچھ درخت ہوتے ہیں، کچھ جھاڈیاں ہوتی ہیں اور کچھ بیلیں ہوتی ہیں۔ اِن میں سے بہت سی نبا آت میں بھول مگتے ہیں اور بھل آتے ہیں۔ جرط، تند، بتے، بھول اور بھل نبا آت کے اعضا ہوتے ہیں۔ آئے ہم دیکھیں کہ نبا آت کے مختلف اعضا کے کیا کام ہیں۔

برطوں کے کام: برطین زبین میں مضبؤ ملی سے جی ہوتی ہیں ۔ اِن سے نبا آات کو سہادا مِلتا ہے ۔ برطین زمین سے نمک اور پانی بوئستی ہیں اور تمنہ کو بہنچاتی ہیں ۔



بخربه:

• ایک جیسی دوامتحانی نلیاں لیں۔

امتحانی کلی میں نصف کے قریب پانی بھری، اِ تناکہ بودے کی بڑی ی
یان میں ڈوئ جائیں۔



ا متی نی کی کا منہ رؤئ کے گولے سے اِس طرح بند کو یں جِس طرح تصویر میں و کھا یا گیا ہے۔ تصویر میں و کھا یا گیا ہے۔

اب دؤسری امتحانی کی میں اِتنایا نی ڈالیں کہ اس کی سطح بہلی کی کے پانی کے بان کی سطح کے برابر ہو۔ نلی کا منہ رؤن کے گولے سے بند کر دیں۔

و دونون نليون برياني کي سطح کونشان زد کري -

ایک دِن بعد دو نول نلیوں میں یا نی کی سطح کا مشاہدہ کریں۔ بودسے والی کی کا یا نی کم کیوں ہوگیا ؟

تنه کے کام:

بیت ، بھول اور بھل تبنوں سے براگتے ہیں۔ تنہ تبنوں کوسہارادیتا ہے۔ سے میں غذا اور یان کو لے جانے والی نالیاں ہوتی ہیں۔



ج<sup>و</sup> پی جونمک اوریانی بیؤستی ہیں اکھی*ں یہ* نالیاں نبا تات کے سبھی حیصوں یک پہنچاتی ہیں۔ پتوں میں تیار ہونے والی غذا بھی تالیوں کے ذریعے تام حصول مک بنجی بے ۔ تنے پریتے اور پھول اس طرح ترتب میں اُ گئے اور کھلتے ہیں کو انھیں کا فی مقدارمیں سؤرج کی روسٹی ملے۔

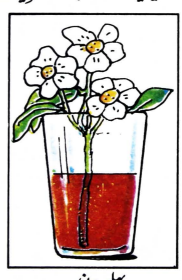
بريد . ايك گرا بالد ليس- اس يس نصف جديك يا ني بهري - اس مي لال روتنان کے اتنے تطریے لیکائیں کہ یانی گہرے لال رنگ کا ہوجائے۔

سفید کھولوں والے بودنے کی ایک چھو ال مہنی لیں۔

تصویرمیں دکھائے ہوہے طریقے کے مطابق ذمکن یا ن میں یو دے کی طبی رکھیں۔



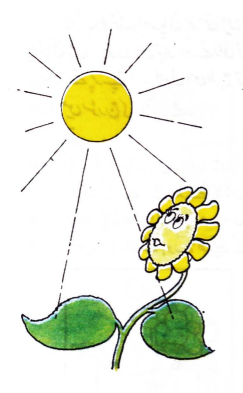
دؤسرے دِن



پہلے دِن

ا یک دِن بعد منه کامشا بده کری - تنه بتول اور میولوں میں کون کون سى تبديليال بوتين ؟ يه تبديليال كيون بوتين ؟

> یو دوں کو کھا د طوالنے کے بعدیا نی دینا کیوں ضرؤری ہے؟ بیلوں کوسہارے کی ضرؤرت کیوں ہوتی ہے ؟

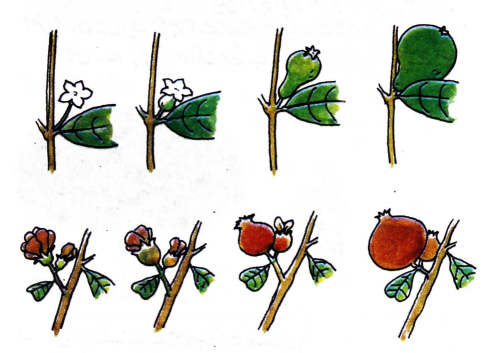




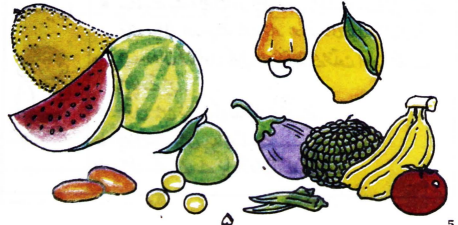
تے کیوں سبز نظراتے ہیں؟ یتوں میں سبر درات ہوتے ہیں۔ ان ذروں کی مدد سے سؤرج کی روشی میں غذا تیار ہوتی ہے۔ بھول اور تھیل کے کام:

قدرت میں الگ الگ ربگ کے پھول ملتے ہیں۔ ان کی بناور طے بھی الگ الگ ہوتی ہے۔ بعض بھؤلوں میں خوشبؤ ہوتی ہے۔ بھولوں سے،ی يھل فيتے ہيں۔

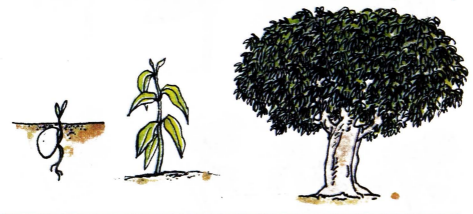




تصویر میں امرؤد اور آنار کے بھول اوران میں اہستہ اہستہ ہونے والی تبدیلیاں دکھائ گئ ہیں۔ اِن پھولوں کے پنچے کے حصے دھے سے دھے۔ بھو کتے جاتے ہیں اور بھل تیار بوجا تاہے ، آپ درایہ دکھیٹی کہ آپ کے اس یاس مختلف نباتات میں بھل کس طرح لگتے ہیں ۔ اینے مشاہدے کو بیاض میں درج کریں۔



یک یس بھی ہوتے ہیں۔ مبین ،کو یل ،گواد ،مرج ، یہ سب بھی ہیں۔ بعض بھلوں میں ایک بیج ہوتا ہے اور بعض میں ایک سے ذیا دہ ۔ بھل سے بہج کی حفاظت ہوتی ہے۔ حالات موزوں ہوں تو بہج سے نئے بودے تیاد ہوتے ہیں۔



ا۔ کیالال دنگ کے بیتے میں سبز ذرات ہوتے ہیں ؟
۲۔ کیا کیلے میں بیج ہوتے ہیں ؟

- برطی نباتات کوسہارادیتی ہیں۔ وہ زمین سے نک اور یانی بوئس کرتنے یک بہنچاتی ہیں۔ بوئس کرتنے یک بہنچاتی ہیں۔
- متخصے بنتے ، پیول آور کھل کو سہارا طِماہے تنے ذمن سے نک ، پانی اور بنتے میں تیار ہونے والی غذا حاصل کرتے ہیں۔ وہ ان کو نالیوں کے ذریعے نباتات کے مختلف اعضا کک بہنچا تے ہیں۔
  - بتون میں نباتات کی غذاتیار ہوتی ہے۔
    - عِيون سے بھل بَيدا ہوتا ہے۔
  - بعل کے بیج سے نیا بوردا تیاد ہو تاہے۔

ہم نے کیا سیکھا





ا۔ فیل کے کام کن کے وریعے ہوتے ہیں ؟

(العن) نا تات من غذا كاتبار بونا۔

رب) نربین سے نمک اور یانی حاصل کونا۔

رج ) با ن اور نمك كايت بيك بهنجيا-

(<) نيا يؤوا تيار بوناً ـ

۲۔ یتے کو سورج کی روشن بنہ طے تو کیا ہو گا ؟

٣- مناب لفظ سے خالی جگہ یر کیجے:

دالف) بھول اور بیتے ..... بر اِس تریتب سے اُ گے ہوتے ہیں کر انھیں سؤرج کی کا فی روسٹی طِبی رہے ۔

(ب) نباتات كوسهارا دينا..... كاكام سے -

رجى نيج كى افزائش سے .... تيار ہوتے ہيں۔

(<) کھل، .... سے پیدا ہوتے ہیں۔

(A) سورج کاروشنی میں بنوں میں .... کی مدو مے نبا آت غذا تیار کرتے ہیں۔

### ٣ - جدول كو يؤرا كيجي :

$\mu$	اعضا
	by -1
(r)	
(I)	2 4
m	
(T)	
(I)	٣- پڌ
(1)	٣- يصول
(1)	£; -0

۵- ایک بنج والے اور ایک سے زیادہ بنج والے پانچ بیلوں کے نام کھیے۔
۹- بوڈیاں نگائیے:
الف بن بر بڑھتا ہے۔
(الف) بنج ناب ہوتا ہے۔
(ب) بیمول نیا بودا تیاد ہوتا ہے۔
(ج) بیت نبات کی غذا تیاد کرتے ہیں۔
(ح) تنہ بیمل تیاد ہوتا ہے۔
(ح) تنہ بیمل تیاد ہوتا ہے۔

نبا تات موسهادا ملتاسے۔

تجربه:

با غیجے میں کوئ ایسا چھوٹاسا بودا أگ آیا ہوجو آپ کے خیال میں غرضروری ہو تو آپ کے خیال میں غرضروری ہوتا ہو تو آپ کے خیال میں غرضروری کیوں جو تو آپ کھاڑ کے ساتھ میٹی کیوں چکی ہوئی نظر آتی سے ؟

عملي کا):

ایک گلے میں مِتَّی لیں۔ اس میں مرج یا بھنڈی کے 2- 7 ہنج لوئمیں۔ گلے میں ایک ایک گلے میں مِتَّی لیں۔ اس میں مرج یا بھنڈی کے گھے دِنوں بعد بودے تیاد بودے تیاد بوجاتے ہیں اور اُن میں بھول آجاتے ہیں۔ بعد میں بھول جھڑجاتے ہیں۔ اب دیکھیں کہ بھولوں کی جگہ کیا نظر ہم آہے ؟ بھول کے کیا کام ہیں ؟

\* \* \*



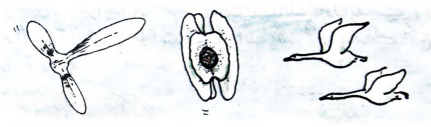
# ٢- بيجول كالمنتثار

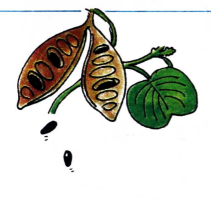
آپ جانتے ہیں کہ نبا تات ایک جگہ سے دؤسری جگہ حرکت نہیں کوسکتیں۔ پھر ایک ہی قیم کی نبا تات الگ الگ جگہوں پر کیسے آگی ہوئی نظر آت ہیں ؟ نبا تات کے پہنچ الگ الگ جگہوں پر کیسے بہنچ جاتے ہیں ؟





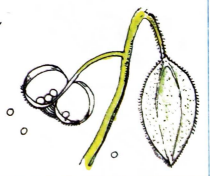
آپ مھی کھی الاتے ہوئے بال گھے پرطتے ہیں اور اسے بولاھی کا بال کہتے ہیں۔ یر لشی دوئی کے زیج ہوتے ہیں۔ رکیفسی دوئی، بالنس ، شیوری میسی بعض نباتات کے بیجوں پر بالوں میسی گھتے ہوتے ہیں۔ان کی وجہ سے یہ نبج ہوا میں تیرتے ہیں اور دؤر کے میلے جاتے ہیں۔ سیجن ، مدھؤ مالتی جیسی نبا آت سے بیجوں پر برُوں جیسے جھتے ہوتے ہیں ۔ ان برُدن کی دجہ سے نیج ہوا میں تیر تے ہیں اور ہوا کے جھو ککے سے ایک جگہ سے دؤسری جگہ جاتے ہیں ۔





ا پٹادسونا)، گُل مہر، وائی میسی نباتات کی بھلیاں بڑی ہونے مگتی ہیں تو اُن کے چھلکے خود بخود کھلنے لگتے ہیں۔ چھلکے کھلنے سے بھبلّ کے بیج کھر جاتے ہیں۔

بلیان ، ارنڈی کے پیل کینے کے بعب ترط خ جاتے ہیں اوران کا ربح دور کہیں جاگر تاہے۔



لانڈگا ، ویخوی جیسی نبا آت کے بھلوں پر مطے ہوئے کا نبطے ہوتے ہیں۔ اس گھاڈا، گو کھرؤ جیسی نباآت کے بھلوں پر کا نبطے ہوتے ہیں۔ جنگلوں میں جب مویشی جرتے ہیں توان کے بالوں میں یہ کا نبطے اللک جاتے ہیں اور کھبل دؤر کک جلیے جاتے ہیں۔



ا۔ ابدلی کے سؤکھے پھل پر پان گرتاہے تو ترط کر اواز کیوں آتی ہے ؟
- ابدلی کے سؤکھے کے ایک اگراس کے نیجے گرنے پراگ میں تو کیا ہوگا ؟

بندر ، کلہری ، طوطا ، میناجیسے حیوانات درختوں کے بھل مثلاً امرؤد ، جامن وغرہ کھاتے ہیں۔ کھاتے ہوئے دہ کھلوں کے بج زمین برکسی بھی جگر گراتے جاتے ہیں بعض پرندسے برگد ، بمیل اور گولر جیسے درختوں کے بھل کھاتے ہوئے ہرج بھی نیگل جاتے ہیں۔ ان نباتات کے زیج اخراج کے ذریعے کسی بھی جگر گر طرتے ہیں۔ ان کی جاتات ہے جاتات ہے تا جاتا ہے در بیا ہے کسی بھی جگر گر طرتے ہیں۔





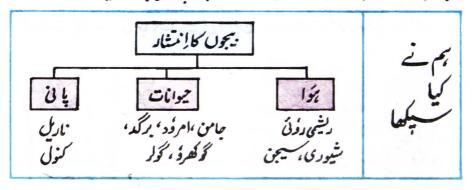
ناریل کے گرد رلینوں کا خول ہواہے۔ یا نی پرم گنے والی کول جیسی نبا آت کے پھلوں میں چھوٹی چھوٹی فالی جگہیں ہوت ہیں۔ اؤپر رلینوں کا خول ہونے یا اندر خلا ہونے سے بھل پانی پرتیرتے ہیں اور دؤرس کا جاتے ہیں۔





ا۔ گھروں سے بان کو باہر لے جانے والے بائپ کے قریب بمیل کے بودے
کیوں اُگ آتے ہیں ؟
۱۔ جِن نبا تات کے بہج ہواسے بھیلتے ہیں اُن میں بے شاریج کیوں ہوتے
ہیں ؟

نباتات کے بہجوں کے دؤرجانے کویا بکھرجانے کو بہجوں کا انتظار کہتے ہیں۔ اس کی وجرسے نباتات کے بہج مخلف مبلوں پر بہنچ جاتے ہیں۔



H



مثنق

ا۔ نیجے دی ہوئ بانات کے بیج ل کا انشاد کس طرح ہوتا ہے، دویا تین جلول میں بیان کیجے: ریشی روئ، معوالتی اکنول، لا اللہ گا۔

۱- ذیل ک برتسم کے بیجوں کی دو دومثالیں دیجے:



(الف) بواکے ذریعے انتشار



(ب) یانی کے ذریعے اِمتار



(ج) حوانوں کے ذریعے إنتار

٣- ذيل كے بربيان كے بارے ميں كھيے كدوه مي سے يا فلط:

(الف) کی مہری معلیوں کے زیج آپ بی آپ کھرجاتے ہیں۔

(ب) کسیجن کے بہم یان کے ذریعے کھیلتے ہیں۔

رج) برگد، بیل کے بیج پر ندوں کے نفند تھا خواج سے بکھرتے ہیں۔

(>) وِنْجِوِى مِعِل كَ مَامُ حِصُّول بِركا مَعْ بُوت مِين.

#### ٧- ومه بيان فيحي:

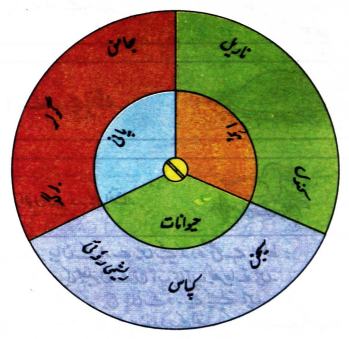
(الف) رئشي روئي كے زيج بوايس ترتے ہيں۔

(ب) کول کے بھل یان بر ترتے ہیں۔

(ج) کری کے بالوں میں کو کھرؤ امک جاتے ہیں۔

۵۔ ذیل کی نباتات کان کے بیجوں کے اِنتشار کے مطابق درجہ بندی کیمیے: امرؤد ، گو کھرؤ ، کول ، جامن ، معومالتی ، رکیشسی روئی، سیجن ، ناریل ، آگھاڑا ، بلسان ، بانس ۲- دالف) شکل میں جس طرح و کھایا گیا ہے گئے کے دوگول مکڑے تیار کیجے جن پر نام کھے ہوں اور دنگ بھرے ہوں ۔ ان کے مرکز پر ایک درنگ بھرے ہوں ۔ بڑے مکڑے پر چھوٹا فکڑا اس کے مرکز پر ایک دیبل لگا کر دونوں کوجڑ دیجیے ۔ بڑے مکڑھے پر چھوٹا فکڑا اس کھا کرجواب حاصل کیجیے ۔

(ب) بیجوں کے انتشاد کا ذراید اوراس کی مثالوں کی تصویر کے مطابق مناسب بوالیاں بنا کے دوباد ملکھے ،



عملي كام:

دالف) سپادی، و بنوی، بانس رئشی دوئی بین پاری جا یک دسبزه مرحانی) اور گوکھر و اِن ناتات میں سے جن جن کے بیج مِلیں ، جمع شیکھے۔ ان کے دنگ، بناوط اور دیگر خصوصیات کامشاہدہ کیجیے۔

(ب) خود بخود محل جانے والی کیسٹیوں کے پانچ الگ الگ موئے جع کیجے۔ان کو پلاطک کی جھوٹی تھیلیوں میں بھر کر پہلے پر جسیاں کیجے اوران کے ہم تکھیے۔

\* \* \*



### التعال مع استعال

ہمارے إردگرد مختلف قِسم كى نباتات ہوتى ہيں۔ ان ميں بعض خود ہى اُگُ آتى ہيں اور بعض كوہم أگاتے ہيں۔ ان ميں سے بہت سى نباتات ہم ابنے استعال ميں لاتے ہيں۔ آئيے ديھيں كدان كاكيا كيا إستعال ہوتا ہے۔

نبا تات سے ہم کو غذا مِلتی ہے۔

آب جانتے ہیں کہ حیوان خود اپنے لیے غذا تیار نہیں کرسکتے، لیکن نباتات اپنی غذا خود تیاد کرتے ہیں۔ بہی وجہ ہے کہ حیوان اپنی غذا کے طور پر نباتات کا اِستمال کرتے ہیں۔

آپ کے کھانے میں کون کون سی جیزیں شامل ہو لا ہیں ؟ آپ کئ چیزوں کے نام لے سکتے ہیں۔ ان میں سے قربب قربب سبھی چیزیں نباتات سے حاصِل ہو لا ہیں۔



د وُدھ یمنے کے لیے کہا جائے تو آپ یہ صد کرتے ہیں کہ اس میں پہلے شکر ملا ن جائے ۔شکر گئے سے ماصل ہوتی ہے۔





سبزی ترکاری اسل کو مٹی ، سٹوربر، دال جیسی چیزوں کومزیدار بنانے کے لیے مینگ مرج ، اورک مینگ کالی مرج ، اورک جیسی کئی چیزوں کامسانے کے طور پر استعال ہوتاہے۔



### نباتات سے دوائیں ملتی ہیں۔

بعض نبایات میں ادویاتی نو بیال ہوتی ہیں۔ انسان برسہا برس سے الیی نبایا تات کا اِستعال بیاریوں کے علاج کے لیے کرتا آیا ہے۔

سردی زکام جیسی بیماری میں شربتی جائے ،ادرک، کسی کے بتوں کا جوت ندہ دواکے طور براستمال کیا جاتا ہے ۔ کھالنی میں کھیکوار کالیس دار ماقہ دواکاکام کرتاہے ۔ آپ نے دادی آماں کا وہ بٹوا دیکھاہے جیس میں ہرئے بڑی ہرسے ،جائیفل، ماجؤ بھل، کملیٹھی ، بیبر ، ویکھنڈ ، بھلا وال جیسی دواک کی چیزی ہوت ہیں ۔ یہ ساری چیزی نباتات سے بلتی ہیں ۔ بینی سلین کونین جیسی گراٹر دواکی نباتات سے بی ماصل ہوتی ہیں ۔



ا۔ الیی تین نبا تات کے نام بتائیے جن سے تیل کے ربع حاصل ہوتے ہیں۔ ۲۔ آپ کے گھرمی موجود الیی تین دواؤں کے نام لکھیے جونبا آت سے حاصل کی گئی ہوں۔ غذا اور دواکے علاوہ نبا تات سے بنی ہوئی الیبی کئی بیمیزیں ملی ہیں جن کو ہم اپنی روز مرت و زندگی میں استعمال کرتے ہیں۔

روزمرہ کے کاموں میں استعال کی جانے والی لکرای نبا تات سے حاصل ہوتی

ہے۔ اپ کے گھریں اور مدرسے میں میز کرسی الماری ، نینج جیسی لکولی کی کئی چیزیں ہیں۔ گھر کے در واز سے اور کھوا کیاں لکولی کی بنی ہوتی ہیں۔



ہل ، بچھر جیسے کھیتی کے اوزار لکوای سے بنائے جاتے ہیں . آب جانتے ہی ہیں کہ مُلانے کے لیے لکوای کا اِستعمال کیا جاتا ہے۔

۱- کلوی کا کویلد کس طرح تیار ہوتاہے ؟

۔ لکوای کے قیمتی سامان کن درختوں کی لکوایوں سے بنائے جاتے ہیں؟

#### نباتات سے کیٹرا تیار ہوتاہے۔

قدیم زمانے میں اِنسان کو یہ علم نہیں تھا کہ کیڑا کیا جیزہے۔ وہ اسنے تن کو درختوں کی جھال سے ڈوھک لیتا تھا۔اس کو شجری لباس کہتے ہیں۔ بعد میں انسان نے نبا تات سے دھا گا بنا نے کا ہُزیکھ لیا۔ کیاس کے دھا گئے سے کیڑا مُنتے ہیں۔



بط سن کے ریلنے سے باردان منے ہیں ۔ نادی ، بٹ سن، امباری ، کیوٹرا ان نبا تات کے دلینوں سے دھاگے بنائے جاتے ہیں ۔ ان سے بہت سی بحیزی تیاد کا جاتی ہیں ۔ نادیل کے کا محقے سے کرشی تیاد کرتے ہیں ۔



19

### نباتات کے دؤسرے استعال

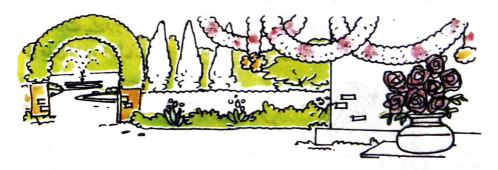
پڑھائ کے دوران آپ کا غذ، روشنائ، رَبر، گوند وغره کئ چیزی استعال کرتے



نباتات کے وہ عصتے جو مطرحاتے ہیں انھیں بھی کام میں لاتے ہیں انھیں کھاد کے طور یراستمال کرتے ہیں ۔

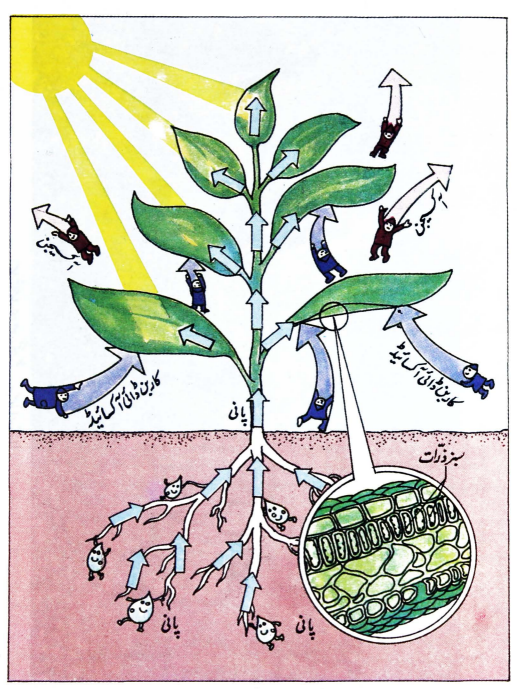
الالشك ليے نباتات كا إستعال

ناتات كوسجا وسط كے ليے بنى استمال كرتے ہيں۔ تہوار كے موقع پر بعولوں اور يوت الله من جاتى ہوت ہوت ہوئے اللہ بائ جاتى ہوت كاكم كو اللہ بائى جاتى ہے۔ لوكياں خوشى نوشى الله بالوں يس بھولوں كے گجرے لگاتى ہيں۔ باغ بغيجوں سے منہ اور كاكوں خولموں تو بعن بالوں من بھولوں كے گجرے لگاتى ہيں۔ باغ بغيجوں سے تنہ وادر كاكوں خولموں تر بھائى دہتے ہيں اور لوكوں كو تفريح كى جگہ بھى بل جاتى ہے۔



ا۔ بیلوں کامسکی کونسی نبایات سے بنائی جاتی ہے ؟

٢- ناريل كے درخت كے مخلف إستعال بتائے۔



نباتات غذا تياد كرتے ہوئے



كاشتكارى مي كهوار سكا إستعال

ا یہ نے نا تات کے مخلف اِستوال دیکھے کین اگریم کار اُ مدنیا آ اس کو مدسے زیادہ تو طی گے تو مکن ہے کھے دانوں بعد میں یہ دیکھنے کو بھی نہ ملیں۔

اس خطرے کو النے کے لیے درج ذیل کام کیجے۔



- نا تات کو تھیک وقت پر کھا داور پانی دیجھے۔
   نا تات کو بیاری سے بجانے کے لیے ان پر
   و تعفی و قضے سے دواؤں کا چھڑ کا و کی سیجھے۔
- کیراوں سے مفاطت کے لیے وقفے وقفے سے کیروے مار دواؤں کا چھٹے۔



جس باغ یا جنگل سے درخت کا شے جاتے ہوں ان میں ج
 وقفے وقفے سے نئے درخت لگائے جائیں تاکہ
 درختوں کی کمی بوری ہوتی دہے ۔

- نبا تات سے اِنسان کو غذا ، دوائیں ، اناج ، لکولی اور تکھنے کے سامان ملتے ہیں۔
  - سجاوط کے لیے نباتات کا استعال کیا جاتا ہے۔
  - نبا ّات کی د کھے تھال اور حفاظت کرنا ھڑؤری ہے۔

ہم نے کیا سبیکھا



ا۔ لکوی کے بین استعال بتائے۔

۲۔ نادیل سے کون کونسی چیزی بنتی ہیں ؟

٣. بنائي كرضيح ب يا غلط:

(الف) ورخت کے گرد بنجرہ لگانا۔

اب) درخت بر کلها دی سے وار کرنا۔

اجى في درخت لكاناء

٧- جدول يؤرى يجي :

لکوای دینے والی نباتات	دوا دینے والی نبا مات	مراله کاچری وینے والی نباتات	والين وينے والي نبا مات	اناع دینے والی نباتات
	,			

#### ٥. وجرتائي:

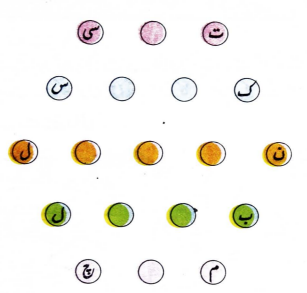
(الف) حيوانون كى غذاكے طور يرنبا مات استعال بوتى بير.

(ب سبری ترکاری ، دال املی ، نثورب یکانے میں سالوں کا استعال کرتے ہیں۔

(ج) کادا مداورمفید نباتات کے بے سٹا ٹاکا طفے پر پابندی لگئ جامیے۔

11

#### ٢- خالى دائرون من ساسبر ف لكي اور يجفي موكى نباتات لاش كجي



۴۷) مکوری دینے والی نباتات ۵۷) مساله کی جیز دینے والی نباتات دوادینے والی نبا آیات

٢١) دها گادين والى نباتات

(٣) تنيل دين والى نامات

عملي كام:

رالف) مسانوں کے دیجے جِن کو ابھی ابھی خالی کیا گیا ہو۔ مؤ بھے کہ ہر ویت میں کس جیز کامسالہ عجرا ہوا تھا۔ (ب) مدرسے کی " درخت اگاؤمہم " میں جھتہ کیجے۔

\* \* \*



#### م- حيوانات كے إستعال

میں اپنے إدر گرد نباتات کے علاوہ بہت سے حیوانات بھی نظر آتے ہیں۔ اپنے بہت سے کاموں میں ہم إن کا إستعال کرتے ہیں۔ حیوانات سے مننے والی غذا:



آپ دوزانہ دؤدھ بیتے ہیں جو گائے یا بھینس کا ہوتاہے۔ دؤدھ دیتے والے اور کون سے حیوانات سے آپ واقف میں برگیتانی علاقوں میں اؤنٹی کا دودھ بیاجاتا ہے۔ اؤنٹ کی مادُہ کو اؤنٹی یا سانڈن کہتے ہیں۔



کئی لوگ مرغیاں یا گئے ہیں۔ مرغیوں سے کون کون سی غذا بلتی ہے ؟ بکری ، اور بھیط سے گوشت ملتا ہے۔ بچھلی جیسے ہیں استعمال ہیں عذا کے طور پر استعمال ہوتا ہے۔





ا۔ ہمالیہ کے ملاقوں میں کس حوان کا دودھ اِستعال کیا جاتا ہے؟
۲- الیے دور ندول کا نام بائیے جن کے انگرے ہم کھاتے ہیں۔

محنت مشقّت کے کام میں جوانوں کا استعال ہواہے۔ کسان اسنے کھیت میں اُ گئے والا اناج بیل گاڑی میں بھرکر گھرلے جاتے ہیں۔ وہ اناج کے بورے اپنی بیچھ پردکھ کر کیوں نہیں لے جاتے ؟ الیے کون کون سے کام ہیں جوجانوروں کی مددسے کیےجاتے ہیں ؟



انان مدیوں سے اپنے مشقّت کے کاموں کے لیے حیوانات کا اِستعال کرتا ہ یاہے۔

> ا۔ کیا گائے ، بھینس کا تھیتی کے کا موں میں اِستعال ہوتاہے ؟ ۲۔ تھیجو سے کو کِسان کا دوست کیوں کہتے ہیں ؟

#### حیوانات کے دیگر استعال:

حیوانات سے إنسان کو غذا مِلتی ہے اور وہ اِس کے مشقّت کے کام بھی کرتے میں ۔ اِس کے علاوہ حیوان اور کھی کچھ کام آتے میں ۔



سردیوں میں آپ اؤن کے سوئر پہنتے ہیں۔ سریر کنوی بہن لیتے ہیں۔ دات کو انگیٹھی کے قریب کمبل اوار صد کر بیٹھنے میں آپ کو نبطف آتا ہوگا۔اؤن اور کمبل سے دھاگے بھٹر کے بالوں سے حاصل ہوتے ہیں۔



کیا آپ کومعلوم ہے کہ کچھ جانوروں کا گو بربھی اِنسان کے کام آ تاہے ؟ گھروں میں مٹی کے فرش اور دیواروں کو گائے اور بھینس کے گوبرسے لیساجا تاہے۔



جارا جمع کرنے کی جگہ اگر گوبرسے لیپ دی جائے تو جارا ذیادہ و نوں کے اجھی حالت میں رہما ہے۔



روے ہوئے گرکا کھاد کے طور بداستمال ہوناہے۔ یہ تو آپ جانتے ہی ہیں کہ گورکی آبلی جلانے کے کام آتی ہے۔ گوبرسے اب بائوگیں (حیاتی گیس) بھی حاصل کی جاتی ہے۔ گ



ا۔ رکشم اور لاکھ کِن چیزوں سے حاصل کرتے ہیں ؟ ۲۔ چراے کو کس طرح کما یا جاتا ہے ؟

يادركھي :

ہم جاندوں سے مختلف کا کیتے ہیں۔ ہمادا فرض ہے کدان کارآ مدجا فردوں کی دیجھ بھال کریں۔ اس کا خیال رکھنا بھی صر وری



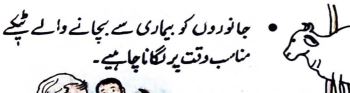
ہے کہم جانوروں کو بے تحاشانعم نذکرتے جائیں۔
• پالتو جانوروں کو بائد صنے کی جگہ ہمیشہ موا دار اور صاف ہونی چاہیے۔



جا بذروں کو تھیک وقت پر بھر بؤر غذا اور مان یا ن دینا جا ہیے۔



جانوروں کو سردی اور تیز ہوا
 سے بچانا چاہیے۔





بیار یا زخی ہونے پرجانوروں کا فراً
 علاج کرانا چاہیے۔



سان کھیت میں آنے والے جو ہے کھاجا تاہے۔ اس طرح میٹلدک کھیتوں میں پائے جانے والے کیرے کو شرے کھاجا تاہے۔ اس طرح کھیت کی فصلیں برباد ہونے سے بہت کی میں اس کی میں میں بی بات کراسے بھر کھری بنادیتے ہیں جس سے فصل اچھی پیدا ہوتی ہے۔

ہم نے ۔ حیوانات سے اِنسان کو غذا طبتی ہے۔ کی ۔ مشقت کے کام کرنے میں جا اوروں سے مدد طبتی ہے۔ کی ۔ جا اوروں کا گو ہر بھی کئی کام آ تا ہے۔ کار آ مد جا اوروں کی دیکھ بھال کرنا صروری ہے۔



مثق

۔ گائے ' بُیل اور کتے کے علاوہ آپ نے کئی پالتو جوانات دیکھے ہیں۔ان حیوانات کی فہرست بنائیے جن کے بادسے میں آپ جانتے ہیں اور لکھیے کہ ان میں سے ہرایک کی لیے پالاجا تا ہے۔

٢- بتائيان مين كون سابيان معجم في اوركون سا غلط:

(الف) جيوالون كے فضله سے كوبركي كھاد ملتى سے -

(ب) کھلی مُلَہوں پر جانوروں کو با ندھیں تو انھیں کھنڈی نہیں لگتی ۔

(ج) جانور بمارنہیں ہوتے۔

(<) بھیر سے اوُن حاصِل ہوتا ہے۔

(A) بھینس کے علاوہ کئ دؤسرے جانوروں سے بھی دؤدھ ملتاہے۔

٣- بتائي كه يه مناسب ب يا غرمناس :

(الف) جانورول كاطويله روزانه صاف كرتے بيں ـ

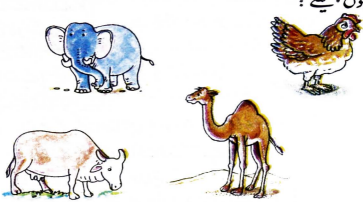
(ب) گراهو*ن کایانی جانورون کویینے کے لیے دیاجا آہے۔* 

رج) سردی کے دِ اوں میں جا اوروں کی بیٹھ روا طے اڑھا اجائے۔

(>) يالتو كتة كاجم دهوكرصاف نهي كياجاتا-

(a) بیار ما اوروں کو علاج کے لیے دوا فاند کے جاتے ہیں۔

ہ ۔ نیچے کچھ جانوروں کی تصویریں دی گئی ہیں ۔ آپ کوان کے جتنے اِستعال معلوم ہوں ، نکھیے :



٥- قوسين كاساب لفظ إستعال كرك فالى جلدير يجيء

(اؤن اندے ، جمطا ، بیل ، دودھ)

(الف) مُرغی سے ..... کِلتے ہیں۔

(ب) کائے سے ..... بلتاہے۔

(ج) مشقت کے کامول کے لیے ..... کار آ مدہوتے ہیں۔

(>) کھال کو کاکر ..... بناتے ہیں۔

(a) بھطروں سے ..... ماصل ہو اہے۔

حیوان اوراس کا اِستعال اِس طرح چار ہوڑیاں بنائیے:
 دؤدھ، مُرغی، بیل، کیچوا، کھیت کے کام، کائے،
 زبین بھر بھری کرنا، انڈے۔

کہ بی جفر جفری کر نا ۱۰ مدے

#### عملی کا): الف، اپنی بیاض میں کار آمد حیوانوں کی تصویریں چیکا کران کے سامنے ان کے کام

سی ہے۔ (ب) مختلف علاقوں کے کار ہم مدجا نوروں کی تصوری جمع کیجے۔ اُن کے نام لکھے۔

\* \* \*

SANKAM.

# نمؤينه آزماكِش \_بمنبرا

Ma

نباتات کے اعضا کے کام پیچوں کا انتشار نباتات کے استعال حیوانات کے استعال

ایک ایک جملے میں جواب دیجیے:

(الف) ناتات کے کتے اعضامیں ؟ وہ کون سے میں ؟

(ب) نباتات مے بیوں ک حفاظت کون کر تاہے ؟

رج) کیاس کے یج ہوا میں کیوں ترتے میں ؟

(ح) ناديل كي در فت سے بنے والى يا في چيزوں كے نام بتائيد

(ھ) بیجوں کے انتثار سے کیا مُراد ہے ؟

د و من جملوں میں جواب دیجیے :

دالف، ید کمول کماجا تأ ہے کہ نبا آن کی دیکھ بھال کرنے کامطلب خوداینی دیکھ بھال کرنے کامطلب خوداینی دیکھ بھال کرناہے کا

دب، حیوانون کی دیمه بیمال کس طرح کرنی جاسے ؟

(ج) بحول کے انتثاری کیا اہمیت ہے ؟

و یل کے برجلے کی فالی جگه مناسب لفظ سے بر کیجے:

(الف) ناریل کے اؤیر ..... خول ہونے کی وجرسے وہ یانی پرتر اسے۔

(ب) ..... سے بھل پُدا ہوتے ہیں۔

دج، بطئن کے دھاگے سے ..... بُنتے ہیں۔

(>) كھال كوكمانے بر ..... بنتاہے۔

(ه) ..... سبر بتون مين غذاتياد بوق مع

بوريال لكائي :

(الف) جرای ، برندے اور جانوروں کی مدد سے ان کے رج کا اِنتشار ہوتا ہے۔

رب، اِندُی پھلیاں

رج، مامن زين سے نمك اور ياني يوستى ميں۔

(د) الماراً يح ترطف سے دورجا را آب.

(ه) تور کا نظ ہونے سے حوالوں کے ذریعے نج کا نشار ہوتاہے۔

لكيه كه الساكيول كهت بي كه:

(الف) جامن مبیی نیا تات کے بیجوں کا إنشاد برندوں کے ذریعے بی بوتا ہے۔

(ب) تمام چوانات کو نباتات بی سے عذا مِنی ہے۔

رج) ناریل کی جمامت برای ہونے کے باوجودوہ یاتی پر تیرا سے اور بہاجا تاہے۔

(>) ميس يالتو حانورون كا ديكم بعال كرنى مانمير

(ه) نباتات میں بیق کی ترتیب مرف نوئب صور لئے کے لیے نہیں ہوتی بکہ اس کا ایک

خاص ومر ہوتی ہے۔

(الف) نبامًا ت كوسهادا دين والاعضور

رب، مالے کی یا بیج بیزی۔

رج) مشقت كے كام من انسان كے كام النے والے تين حيوان ـ

(د) ایک می رج والے مین کھل ۔

(ه) پانی کے دریعے بیجوں کا انتثار کرنے والی دونبا آت۔

مناسب بوڈیاں نگائے :
 میری شکل ایسی ہے ۔ میری شکل ایسی ہوجائے گا ۔













د کھیے کہ ذیل کے بیانات صبح میں یا غلط۔ جو بیان غلط مواسے صبح کر کے لکھیے: (الف) گیہؤں مسالے کی جیز ہے۔

(ب) بعض حيوالون سے اون حاصل بوتاہے۔

(ع) تحیوالوں کو بے سخاشا ختم نہ سیجے۔

بتائيے كه ينچے ديے ہوتے ہر گردہ ميں وہ كون سالفظ ہے جو گروہ كے دؤسرے الفاظ اللہ الفاظ ہے اللہ اللہ اللہ اللہ ا

(الف) دلشی دوئی، کمپاس' نادیل ، سیّودی۔

(ب) برے ، بولی برے ، ملیطمی ، امبادی ، المی د

(ج) بوئٹ ، صدری ، کنٹوپ ، قلم ، کمبل ۔

(>) هم ، بير ، جامن ، رام كيل -

(ھ) دھولی، سوئٹر، بحیل، دؤدھ، ایڈے۔

ذی کے ہرکام کا بتجہ کیا ہوگا۔ سامنے دیے ہوئے فقروں میں سے مناسب جواب بین کر
 یؤرا جمار کلھے :

را) اناد کے درخت پر لگے ہوئے سادے بعول ایک سٹریر نکتے نے تو دولیے۔

(الف) درخت نوب بڑھے گا۔ (ب) درخت کی غذا تیارنہیں ہوگا۔

رج) در نوت میں پھل نہیں آئیں گے۔

۲) کارآمدنبا تات کوحدسے زیادہ توڑا جائے۔

(الف) گھرنانے کے لیے نوئ جگہ طے گا۔

(ج) بہت سارے مز دؤروں کو روزی طرائ

 (ح) کچھ و نول بعدا لیی نبا آت مشکل سے بلیں گ ۔

نام بتائيے:

١١١٥٠) نبأتات كا وه عضو جوياني اورنمك بيون اور يمولون كم بهنجاتا ہے۔

(ب) مدهومالتی کے بجوں کے انتشار میں مدود سے والا بنیج کا ا وُرِی حفتہ۔

رجى تديم النان كے تن كو درخت كى جھال سے و هاكنے والالباس ـ

(ح) موری گھنے کا برش بنانے میں کا آنے والی بناتات ۔

(A) کو کھرؤ کے بیجوں کے انتشار میں مدد کرنے والا کھل کا اؤری محصد۔

بنائيے كيا فائدہ ہو آب :

(الف) يودے كے كرد لكائے كئے بيجرے كا يودے كو .

(ب) کھلوں کا بیج کو۔

كے لفظ بنائي :

رج) يتون كانباتات كوي

(ح) کول کے میل میں خلا کا کول کو ۔

نیچے کے بو کون خالوں میں دیے ہوئے مروف موٹر کر ادویاتی نباتات کے نام

نگ	و	وك	3.	با	J
فل	25	1	ے و	0	ې
_	کفی	J	J.	7	ملے
C	U	5	P q	Ü	7"

نیچے دی ہوئی چیزوں کو ان چارگر وہوں میں تقسیم کیجیے:

(۱) کئی بیجوں والے میل (۲) نباتات کے حصتے

۳) مسالے کی جیزیں ۲۰) ناریل کے درخت سے ملنے دالی جیزیں تما کے درخت سے ملنے دالی جیزیں تما کہ میں کا تما کی میں تنہ ، ناریل کا تیل ، بھول ، دار جینی ، بھل ، سیتا بھل دستریفی ، کھولی ، کھولی ، کھولی ، خط ، ترلوز ، کھولی ، کھولی ، کھولی در جھاڑؤ ) ۔ کالی مرچ ، کھراٹا دجھاڑؤ ) ۔

بنائي كون سى تدبير كري كے:

(الف) درخت اگاؤمم کے بعد پودے اچھے نکل آئے میں اور اُن کی مجمع تری اور تری

(ب) کیروں سے نباتات کی حفاظت کرنا ہو۔

(ج) پالتو جا اورون کا مناسب دیکه بھال کرنا ہو۔

(<) اسکول میں ناکش کے وقت سجاوٹ کمیٹی کو ہرایت دی گئی ہے کہ کھپول ہتوں سے نوب سجاوٹ کہ یہ</li>
 اخوب سجاوٹ کرے ۔



# ۵- آب د بؤایس تبدیل

دِن میں آب و ہوا گرم ہوتی ہے اور دات میں سرد ۔ تمجھی تیزی سے ہوا کے جھو بھے آ ہے ہیں اور کجھی میزی سے ہوا کے جھو بھے آتے ہیں اور کبھی ہؤا گویا بہتی ، ی نہیں ۔ آب وہوا میں یہ تبدیلی کیوں ہوتی ہے ؟

گر میوں میں سؤرج کی روشنی زمین پر زیادہ دیر کک پڑتی ہے ۔ گرمی کے دِن بڑے ہوت ہے ۔ گرمی کے دِن بڑے ہوتے ہیں اور دھؤپ بھی تیز ہوتی ہے ۔ اس وجسے زمین کا فی گرم ہونے سے اس کے قریب کی ہُوا بھی زیادہ گرم ہونے سے اس کے قریب کی ہُوا بھی زیادہ گرم ہوجا تی ہے ۔ اِسی لیے گر میوں میں آب و ہوا گرم ہوتی ہے ۔



مرد یوں میں دِن جھوٹے ہوتے ہیں اوردھؤپ بھی تیزنہیں ہوتی۔ اس فرم سے زین زیادہ گرم نہیں ہوتی۔ زین سے قریب کی ہواہی زیادہ گرم نہیں ہوتی۔ لیذا سردیوں میں آب و ہواسرد ہوتی ہے۔ اِس طرح سؤری سے کم یا زیادہ گرمی طنے کی وجہ سے زین کم یا زیادہ گرم ہوتی ہے۔ دھؤب سے بانی اور زیمن کم ۔زیادہ گرم ہوتے ہیں ، یہ واضح کرنے کے لیے نیجے دیا ہو استجربہ کیجے ۔

بلا طلک کے ایک بھیے دو برتن ملیجے ۔ ایک برتن میں بانی اور دؤسرے میں بالو کھے ۔ دو ہر کو برتن ملی الو کھے ۔ دو ہر کو برتن بھر دوسوب میں دکھیے ۔ دو ہر کو برتن کے بائی میں ہاتھ فی بوکر دیکھیے۔ ایک دونوں میں کون سی بحیز ذیا دہ گرم ہے ؟ مؤدج عزوب ہونے کے بچھ دیر بعد بھر دیکھیے کہ بالو اور بان میں ذیا دہ گرم کیاہے ؟



اِس تجرب سے آپ نے کیاں کھا ؟

و بہر کے و قت بالو ' ذیادہ گرم ہوتاہے اوراس کے مقابلے میں یان کم گرم لیعنی سرد ہوتاہے۔

• شام كو بالو سرد بردباب اوراس ى برنسبت يانى كرم برو اب

دو بہر کو ذین ذیادہ گرم ہوتی ہے لیکن سؤرج عزوب ہونے کے فرا العد سرد ہوجاتی ہے ۔ اس سے یہ مجھ میں آتا ہے کہ مٹی جلد گرم ہوئی ہے اورجلد سرد ہوجاتی ہے ۔ اس کے برخلاف یا فی آہستہ آہستہ گرم ہوتا ہے اور آہستہ آہستہ کرم ہوتا ہے ۔ دمن اور یا فی کے گرم ہونے اور سرد ہوتے کے لیے گلف والے وقت میں فرق ہوتا ہے ۔ مہی دجہے کہ زمین سے گی ہوئی ہوا کی تیش اور یا فی سے گی ہوئی ہوا کی تیش اور اس سے بی ہوئی ہوتی ہے اور اس سے بین کی میں فرق کی وجہ سے ہوا بہتی ہے اور اس سے بین کی میں فرق کی وجہ سے ہوا بہتی ہے اور اس سے بین کی میں فرق کی وجہ سے ہوا بہتی ہے اور اس سے بین

# ا۔ دھؤپ تیز ہونے سے مہیں کون سی مشکل بیش آتی ہے ؟ ٢ - گرمیوں میں بہت سے لوگ سرد بانی سے کیوں نہاتے ہیں ؟

فرش پر بانی گرتا ہے تو جلدہ کا غائب ہوجاتا ہے۔ گیلے کیڑے سے تھوڈی میں مؤکد ہوا۔ تر میں ال ایک ہوتا ہے ۔



پانی مسلسل بھاپ بن کو ہڑا میں بلتا رہتا ہے۔ آس پاس کی ہڑا میں بھاپ نہا ہے۔ آس پاس کی ہڑا میں بھاپ کہ مارہ کا میں بھاپ کی موائی ہے۔ ہوا میں بھاپ کی مقدار کم ہونے سے آب و ہوا خشک ہوجاتی ہے۔ جہاں سندر قرب ہو وہاں کی آب و ہوامرطؤب کیوں ہوتی ہے ؟

بھاپ سرد ہوتی ہے تو کیا ہوتا ہے ؟ اُلِتے ہوئے یانی کے برتن پر طفنڈا ڈھکن دکھ دیں تو طو ھکن بریان کے نتنے نتنے قطرے دِ کھائی دیتے ہیں۔ یہ پان کہاں سے آیا ؟ بھاپ ڈھکن برجمع ہوکر سرد ہوجاتی ہے۔ سرد ہونے سے بھاپ یانی کے قطروں میں تبدیل ہوجاتی ہے۔





ہوا میں بھاپ فوراً سرد ہوتی ہے تو یانی کے قطرے نہیں بنتے بلکہ اس کے مہین و تات بن بھاپ فوراً سرد ہوتی ہے مہین و تات بن جائے ہیں۔ الیے دوات جب ہوا میں خوئب بڑھ جاتے ہیں تو کہر نظراً تی ہے۔ کیا آپ نے سردی کے موسم میں صبح صبح کہر بچھائی ہوئی دکھیں ہے ؟

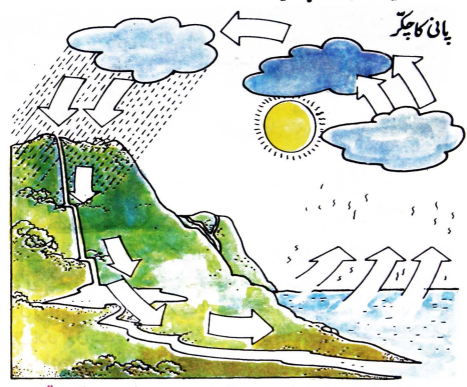


بہت اونچائی بر بھاب جب اچا کک سرد ہوجاتی ہے تواس سے برف کے چھوٹے ذرّے بینے ہیں۔ ان ذرّوں کے برف پارے بن جاتے ہیں۔ دھنکی ہوگ رؤئ کے گالے کی طرح یہ برف پارے آہستہ آہستہ نیجے اُرّتے ہیں ، اور برف باری نہیں ہوتی۔ کشپر جیسے بہت سرد ملاقوں ہی بین برف باری نہیں ہوتی۔ کشپر جیسے بہت سرد علاقوں ہی بین برف باری ہوتی ہے۔



بھاب اؤ بنجائ برجات ہے تو وہاں سرد ہونے پراس کے بادل بنتے میں ۔ بادل سرد ہوجاتے میں تو بارش ہوتی ہے۔

تخمی تم می برف کے جھوٹے جھوٹے فکر وں کی بارش ہوتی ہے۔ اسے اولے گرنا یا زالہ بادی کہتے ہیں۔



ز بین اور مندر کا بانی بھاپ بناہے۔ بھاپ ہؤا میں بل جاتی ہے۔ بسر ہوا میں بھاپ سے بانی نتا ہے جر بارش کی صورت میں پنجے گرتا ہے۔ رعمل مسلسل جاری رہنا ہے۔ اسے بان کا چکڑ کہنے ہیں۔

۴.

ا۔ ہمالیہ ہمیشہ برف سے کیوں ڈھکار ہماہے ؟ ۲۔ ہموا میں بھاپ سرد ہوجائے تو دہ کون کون سی صورت میں تبدیل ہوسکتی ہے ؟

ذمین دھؤپ میں جلدگرم ہوتی ہے اور جلد سرد ہوجاتی
ہے ۔ اس کے مقابلے میں پائی آہستہ آہستہ گرم ہوتا
ہے اور آہستہ آہستہ سرد ہوتا ہے ۔
 ذمین کے کم ۔ زیادہ گرم ہونے سے آب وہوامیں تبدیلی
 آتی ہے ۔ او بنجائی پر ہوا میں شامل بھاپ کے بادل منتے
 ہیں ۔
 بین ۔
 بین بھاپ بھائی جا کہ ہوتا ہے۔ یہ بھاپ طفیلی
 ہونے پر بادل بن جاتی ہے ۔ بادل سے بارش ہوتی ہے ۔
 ہونے پر بادل بن جاتی ہے ۔ بادل سے بارش ہوتی ہے ۔
 ہونے پر بادل بن جاتی ہے ۔ بادل سے بارش ہوتی ہے ۔

ہوا میں بھاپ کے کم سرد ہونے پر کہر بتی سے جب کہ زیادہ



مشق

ا- نیچے دیے ہوئے ہرمقا کی آب وہواکیسی ہوگ ؟

(الف) كوكن

(ب) بهاجل بردلیش

(ج) بجُه كاركيتان

۱۔ نیجے دیے ہوئے ہرعمل کے بادے میں قرمین سے مناسب لفظ یُن کر کھیے: لابد ف ، اولے ، بادل ، کہُر ، بادش )

سرد ہونے پر برف بتاہے۔

دالف، بان ك بعاب كا ادنيائ برجاكرسرد بونا.

(ب) وصنکی بونی رون کے گالے کی طرح برف یاروں کا آستہ ایستہ نیجے آنا۔

(ج) بادل سے برف کے جھو شے جھو شے اکر وں کا تیزی سے زمین پر گرنا۔

(د) بھاپ كے سرو ہونے بريانى كے مہين ذرّات كا بنا۔

(١) بادل كاسرد بونا-

۳- بتائیے کہ نیچے کے بیانات سیح ہیں یاغلط ؟ (الف) سندر کے کنارے آب د ہوا خشک ہوتی ہے۔

91

(ب) ہوا میں بھاپ کی مقداد بڑھ جانے سے آب و ہوا مرطوب ہوجائی ہے۔
(ج) زبن آہستہ آہستہ گرم ہوتی ہے اور آہستہ آہستہ سرد ہوتی ہے۔

م. قسین میں دیے ہوئے مناسب لفظ کی مددسے خالی ملکہ یر کھے: (مرطوب البسة أبسة اليزى سے اختك)

(الف) بانی ابسته ابسته کرم بوتاب اور .... سرد بوتاب -

(ب) مٹی ..... گرم ہوتی ہے اور تیزی سے سرد ہوتی ہے۔

(ج) بُوا مِن بھاپ کی مقدارزیادہ ہونے سے آب و ہوا ..... ہوتی ہے۔

(<) رنگ تان کا آب و بوا ..... بوتی ہے۔

۵ ۔ مختر جواب دیکھیے :

دالف ہوا کیوں بہتی ہے ؟

رب، اليعة مين اسباب بتائي جن كا اثر أب و بواير بوتا ہے ۔

٧ ـ وجه بتائيے:

۱۱لف) گر میوں میں زین زیادہ گرم ہوجاتی ہے۔ (ب) سردیوں میں آب و ہواسرد ہوتی ہے۔

ے یانی کے حیکر کا خاکہ بنائے اور مکن ہو تواس میں رنگ بھریے۔

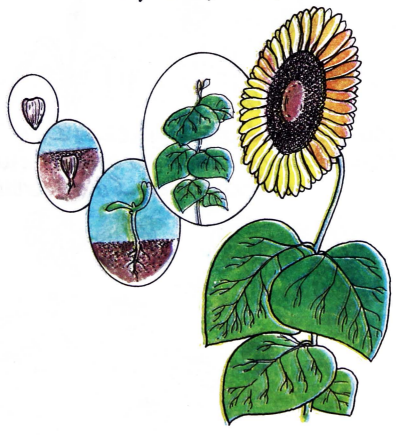
\* \* \*



# ۲- آب و بمُواا ورفصلين

ا ب و ہواک تبدیل کے بادے میں آپ نے معلومات صاصل کی ۔ کیا اِس تبدیل کا اثر فصلوں بر بھی ہوتاہے ؟

جب نج بویا جا تا ہے تواس کی افزائش ہوتی ہے اور اور اور آگ تاہے۔ بوائی کے بعد فصل تیار ہونے کک بوکدے کا حالت میں آ ہستہ آ ہستہ تبدیلی آتی ہے۔ بودا بڑا ہوتا ہے ، اس میں بھول لگتے ہیں اور بیج آتے ہیں۔ ان تبدیلیوں کے لیے موزوں آب وہوا کی ضرؤرت ہوتی ہے۔



فعل کے بھنے کے دوران اگراسمان برابر چھایارہے توفعل کو کیرے لگ

جاتے ہیں۔

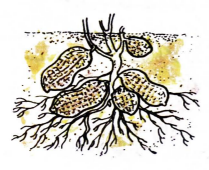


نعل تیار ہوجانے کے بعدبارش ہوجائے تو نعل کو بیادی کا خطرہ ہوتا ہے۔ اس بیاری میں بالی کے اندر کے دانے کالے پر جاتے ہیں۔



کیاس کے بوَدے میں ڈورڈے لگتے ہیں۔ ڈورڈے بھوٹ پراس می سے کیاس اس موقع براگر بادش ہوئی تو بہت سے ڈورڈے نیجے گرجاتے ہیں اوراس کی کیاس مٹی لگ جانے سے خواب ہوجاتی ہے۔

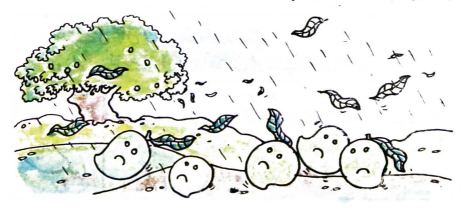




مؤنگ بھلی زمین کے اندر بڑھتی ہے۔ اسے نکالنے کے وقت زمین بھر بھر کھری ہونی چاہیے۔ اس عرصے میں تیز بادش ہونے سے زمین میں یانی جمع ہوجائے تومؤنگ بھلی نکالنے میں مشکل میش آتی ہے۔ اکثر مونگ بھلی مطرحاتی ہے اور بڑانفضان ہوتا ہے۔

ا۔ اسمان برابر بھانے سے اوربارش ہونے سے آم کے مور پر کیا اثر پر تاہے ؟ ۲۔ خٹک کھیتوں میں گرمیوں میں فصل کیوں نہیں ہوتی ؟

تیز بادان ہواسے نصل مجھک جاتی ہے۔ اس کے بھل پنیے گرجاتے ہیں۔
اس طرح اگر اولے برطیں اور بادش ہو تو کانی نقصان ہو تاہے۔
بر ن کی مادسے بیتے ، مور ، بھل اور بھتیاں توطی کر گرجاتی ہیں۔ درخت پر
لگے ہوئے بھلوں میں سے بہت سے بھیل اولوں کی مادسے خراب ہوجاتے ہیں سخت سردی پڑتی ہے۔ تیز دھؤپ سے فصل جل جاتی ہے۔
تیز بادئ ہونے سے بی ہو گافعیل کو نقصان بہنچا ہے۔ تیز دھؤپ سے فصل جل جاتی ہے۔ تیز بادئ ہونے سے بی ہوگی فصل کو نقصان ہوتا ہے۔



نصل کی تیادی کے دِلوٰل میں کِسالوں کو بارش کے تعلق سے بہت پُوکس رہنا پڑتا ہے ۔ اگر یہ خطرہ ہو کہ نصل کی کٹا بی کے وقت بارش ہوگی ، تو وقت سے پہلے فصل کو کا طنا پڑتا ہے ۔ کا لٹا ہوئی فصل کو ڈھا نک کر رکھنا پڑتا ہے ۔ ایسا مذکریں تو فصل خواب ہوجا تی ہے اوراس کے دانے گر پڑتے نہیں ۔



ا۔ سنترے کی فصل کو کب نقصان ہوتا ہے ؟ ۲۔ اولے گرنے سے فصل کو ہو نقصان ہوتا ہے اس کی معلومات دیکھے۔

اب و ہوا میں ا چانک اور غزمتوقع تبدیلی ہونے سے فصل
 کا نقصان ہو تاہے۔ بادل چھاجانا، بارش کے ساتھ اولے
 گرنا ، برف بادی ہونا، اچانک تبدیلی کی کچھ شالیں ہیں۔

ہم نے کیا جکھا



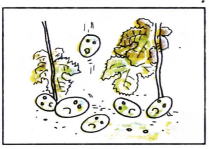


#### ا۔ آب و ہوا میں نیجے دی ہوئی تبدیل سے فصل پر کیا اثر ہوگا ؟ دالف پرائی کے بعد کئی دنوں کے بارش نہ ہو۔

(ب) بوائی کے بعد بہت تیز بادش ہونے سے کھیت میں یانی بھرجائے۔

(ج) فصل کینے کے وقت کئ دونان کے بدلی چھال کرمے۔

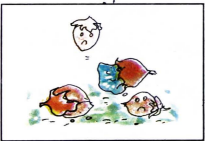
۲۔ اُب دہوا میں کونسی تبدیی ہونے سے نیچے دی ہوئی بات ہوئی ہوگ ؟





الگوئد نیجے گر گئے۔

کھیت میں نصل جل گئے۔





كياس كح دودك نجي كر كك ـ

کھیت میں مونگ کھیلی سطر گئی۔

۳- ففل کائ کے لیے تیار ہو توکسان کونسی احتیاط کرتے ہیں ؟

۴- جواب دیکیے:

(الف) آب وہوا میں کون کون سی تبدیل سے قصل کا نقصان ہوتاہے ؟ (ب) فصل کا طنے کا وقت آجائے اور بارش کا ڈر ہو تو فصل جلدی کیوں کا ٹن پڑتی ہے ؟

۵۔ فصل تیار ہونے کے دوران کسان اس کی حفاظت کے لیے کیاا متیاط کرتے ہیں ؟ \* \* \*

47



### ے۔ زمین کی شیں اور ان کے فائدے

سب سیر کے لیے مخلف مقامات برجاتے ہیں۔ جھٹیوں میں کسی کاؤں کو جاتے ہیں۔ وہاں آپ کھیت اور باغ دیکھتے ہیں۔ ندی کے کارے بالو جھی ہوئی نظر آتی ہے۔ ہر جگہ کی تقور ہی مٹی ہاتھ میں لیں۔ کہیں کی زہن سخت کھرددی ہوتی ہے اور کہیں کی زم ہوتی ہے۔ زہن کی حالت اور مؤدت ہر جگہ الگ کیوں ہوتی ہے ؟ زمین مٹی سے بن ہے۔ سٹی میں کوئی تبدیی ہوتی ہے قوز مین کی شکل بھی بدل جاتی ہے۔ مٹی کے تسمیں کون سی ہیں ؟



آپ کسی کھیت کی ، ندی کنارے کی اوراس طرح مختلف حکبوں کی مِٹی کے نوٹے نے کہ کی کے نوٹے کے نوٹے کے نوٹے کے نوٹے کے نوٹے کے نوٹے کے فائر اللہ کے ایک کا غذ کے طکو اللہ کا نور سے مٹا ہدہ کریں اور ان کے دیگوں کا اندواج کولیں۔ اندواج کولیں۔



دوبارہ محدّب عدسے سے ہر منو نے کی بناوط کا مثا بدہ کریں مٹی کے ذرات کی الگ الگ قیم ظاہر ہوتی ہے .

مِطْی کی قِسمیں :

مِنْ که تین قِسیں ہون ہیں: ریتیلی بچکی اور کالی - کالی مٹی کو زرخیز مِنْ

بھی کہتے ہیں۔

مطی کاتسیں كالى از دخيز مطی میں برے درات کافی جھوٹے ذرات کالی ملی کے ذرات چکنی مٹی کے ذرات ی مقدار ہوں یعنی پالو کی مقدارزياده سے بڑے اور رہت زماده پوتو کے ذرات سے ہوتو اسے چھوٹے ہوتے ریتیلی مطی کہتے ہیں۔ کہتے ہیں۔ ہیں۔

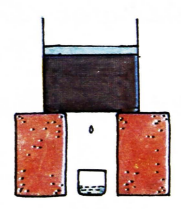
49

مقی کی خصوصیات :

ریتیلی میں اور چکی میں کن خصوصیات کی بنا پر ایک دؤسرے سے الگ ہوتی ہیں؟

ایک جیسے دو فرتے لیں۔ ایک کہل سے ان کے نیجے کی سطح میں سوراخ کریں۔ دیتیلی میں اور ان کو دھؤب میں ایک دو وی شکھائیں۔ ایک والے موسلے کریں اور ان کو دھؤب میں ایک دو وی شکھائیں۔ ایک والے والے میں دیتیلی میں اور وسرے والے میں اسے کا رکھی جیسے تھویہ میں وکھایا گیاہے۔ ان میں ایک ایک گاس یان بھریے۔ نیچے سوران سے یان ٹیکے لگتا ہے۔ اسے کا رکھ کے الگ الگ برتنوں میں جمع کرلیں۔ آگے دیے ہوئے سوالوں کے جواب الاس تی جیے۔ (۱) کی وقت لگا ہے ؟ (۲) کی وقت لگا ہے کی وقت لگا ہے گیا ہے کی وقت لگا ہے کی وقت سے دولے کی وقت کی وقت





اب إن و بعدريتلي مِنْ الله و كا غذير يا ميز براً لك دي - تقورى دير بعدريتلي مِنْ الله و يا ميز براً لك دي - تقورى دير بعدريتلي مِنْ اور عكنى مِنْ من كامتا بده كريل - أب كيا و يكفته بي ؟ ديلي منى ختك بوكن كيكن جِكن مِنْ كيل بي كيا بي كيا و يكفته بي ؟ ديلي منى دى - منى كيالى بي دى دى دى كيالى بي دى دى كيالى بي دى دى كيالى بي ديالى دى دى كيالى بي ديالى كيالى ك

دمیتلی می جلدختک موتی ہے۔اس کی برنسبت چکنی مٹی جلدختک نہیں ہوتی ۔

پانی کو روک رکھنے کی صلاحیت دیتیلی متی میں کم ہوتی ہے۔ اس کے مقابلے میں کی مقابلے میں کی مقابلے میں کی فیادہ عرصے کی یان کو رو کے رکھتی ہے۔

• کالی مِٹی مِس یان کوروک رکھنے کا صلاحت رئیلی مٹی سے زیادہ اور حیکنی مٹی سے کم ہوتی ہے۔ سے کم ہوتی ہے۔

#### مِٹی کے رنگ بھی الگ الگ بوتے ہیں۔

زمین کی قِسیں اورفصلیں : جس زمین میں رمیتلی مٹی ، کالی مٹی ا در حکنی مٹی کی قریب قریب برابر مقدار ہو اس میں گیہؤں ، جوار حبیبی فصل انجھی ہوتی ہے۔



ندی کے کنارے بالو کی مقدار زیادہ ہوتی ہے۔ ایسی زمین میں ہُوا نوب بہتی ہے۔ ایس میں تربؤذ ، نوبو ن ، ککو می جیسی گرمیوں کی فصل اچھی ہوتی ہے۔ ا



زیادہ کیچر والے کھیت میں چاول کی کاشت ہوتی ہے۔ جاول کی نصل کے لیے بھر اور بانی کی صرورت ہوتی ہے۔ جادل کی نصل کے لیے بھر اور بانی کی صرورت ہوتی ہے۔ جس کھیت میں بانی کافی دِنوں تک جمع رہتا ہے اس میں جاول کے بود سے تیزی سے بڑھتے ہیں۔

کالی ملی میں پان کو رو کے رکھنے کی صلاحیت ریتیلی ملی سے زیادہ اور جکنی ملی سے کم ہوتی ہے اللہ کھیتی کے لیے ملی ملی کی زمین اچھی ہوتی ہیں اس لیے کھیتی کے لیے کالی ملی کی زمین اچھی ہوتی ہے۔

مِثْي مِن شال عذائ اشيا:

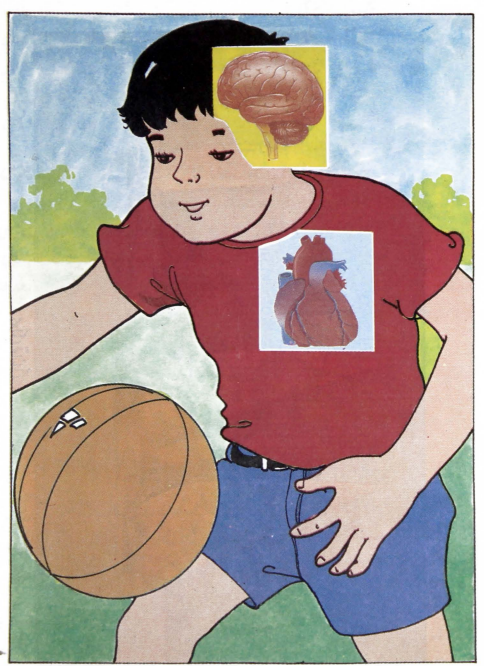
بحریب بنی میں یا نی لیں۔ اس میں باغ کی مُطّی بھرمِٹی والیں۔ آمیزے کو تہدیک بلا میں۔ آب کو مطی بھرمِٹی والیں۔ آمیزے کو تہدیک بلا میں۔ آب کو مطی کے بوائے در آپ تہد میں میکھ ہوئے آور کچھ ذرّہے بان کی اور پی سطح بر شرتے ہوئے دکھائی دیں گئے۔ ایک چمچے سے شرتے ہوئے درّوں کو یان سے نکالیں۔ محدب عدسے سے آن کا مشاہدہ کریں۔ آب کو کیا نظر آتا ہے ؟ تیرنے والے درّات کالے صفوف کی طرح میں۔ یہ مطی میں کہاں سے آئے ؟



ز من بریتے کے علاوہ نباتا تاتی کچراگر تار ہتاہے۔ کیڑے اور جاندارم کر اس میں ملتے رہنے ہیں ۔ کچھ دِ ہوں بعدیہ سطر جاتے ہیں۔ اس سے جو بہر تیار ہوتاہے اس کو " تراہب " یا ہمیوس کہتے ہیں۔

فسل کی نٹوونا کے لیے بعض بچروں کی ضرورت ہوتی ہے ان کو قوت بخش غذائی شے کہتے ہیں تراب غذائی شے ہے۔ اِس لیے جس مِٹی میں یہ غذائی شے ہوئی ہے اس میں فصل بہت اچھی پیدا ہوئی ہے۔

ا۔ آپ کے گاؤں میں مٹی کی کون کون می تیسیں دِکھا اُک دیتی ہیں؟ ۲۔ بادمت کے موسم میں بیکنی مِٹی والے علاقے میں جلنا کیوں مشکل ہو تاہے ؟



يحندا ندرؤنى اعضا



بواک توانائ

ز مین کی زرخیزی :

بعض زمین میں بھر بور نصل ہوتی ہے و بعض زمین بنجر ہوتی ہے۔الیا کیوں ہوتا ہے ،الیا کیوں ہوتا ہے ، الیا کیوں ہوتا ہے ، جن زمینوں میں قرت بخش اشیا کافی مقداد میں بی ہوں ان میں بھر بور نصل دینے والی زمین نصل ہوت ہے ۔ الیمی نصل ہیدا کرنے سے اس میں قوت بخش غذا کی شے کم ہوتی جاتا ہے ۔ الیمی زمین سے نصل کی بیدا وار کم ہوتی ہے ۔

زین کی ذرخیزی برهانے یا قائم دکھنے کے لیے اس میں کچھ بیزی ملاک جاتی ہیں۔ ان جیزوں کو کھا دکہتے ہیں۔ پرانے زمانے سے گوبر کھا دکا استعال ہوتا آیا ہے۔ آج کل گوبر کھا دکے علاوہ یؤدیا، امونیم سلفیٹ جیسی کمیائی کھا داستعال کرتے ہیں۔ لیکن کمیائی کھا دکو مناسب مقداد ہی میں استعال کرنا چاہیے۔ کیوں کے حدسے زیادہ استعال سے زمین کی ذرخیزی قائم نہیں دہتی اور وہ یداواد کے لائق نہیں دہتی۔



زمین کا درخیزی میں ہونے والی کمی کو پؤدا کرنے کے لیے ایک اورطریقی اپنایاجا ہاہے۔ اسے ادل بدل نصل کا طریقہ کہتے ہیں۔ شلاً کیہؤں کی فصل پیدا کرنے سے زمین کی زرخیزی کم ہوجاتی ہے۔ گیہؤں کے بعد دالوں کی فصل اُ گانے سے اِسس کمی کو پؤدا کیا جاسکتا ہے۔

ا۔ زین سے سلسل فصل یکدا کرنے سے اس کی زرنیزی کم کیوں ہوجاتی ہے ؟ ۲ ۔ کھاد ملا نے سے زین کی زرخیزی کیوں برط صحباتی ہے ؟

مِطْی کی تین قسمیں ہیں: ریتیلی مٹی ، کالی مٹی اور حکینی مٹی۔ • الگ الگ فضل کے لیے الگ الگ قسم کی زین کی عزودت ہوتی ہے۔ تراب والى زبين ميں فضل اليقى بوتى ہے۔ نمین کازر خیری بر معانے کے لیے اس میں کھاد والتے ہیں۔

کیمائی کھاد مناسب مقدار ہی میں استعمال کرناچا ہیے۔

ادل بدل کرفصلوں کی کارشت کرنے سے زیمن کی زریخری برقراد رہتی ہے۔



جوڑیاں لگائے:

زیادہ یانی رو کے رکھتی ہے۔ (الف) کالی مطی یا تی اسان سے بہرجا تاہے۔ (ب) چکنی مِطْی

بے کھھ یانی رو کے رکھتی ہے۔ رج) ریشلی میشی

" تراب " كس طرح تيار بوتا ہے ؟ اس كاكيا فائدہ ہوتاہے ؟

س۔ زین کی زرخیری کس طرح برطائ جات ہے؟

٧- قرسين سے مناسب لفظ جُن كر خالى جگر بُر كيمي :
(الف) مِنْ مِن مِن الو كى مقدار زياده بوقو اسے ..... مِنْ كِمتِ بِي -

د چکنی ، ریتیلی ) (ب) مِشْ مِی چھوٹے ذرّات کی مقدار زیادہ ہو تو اسے .... مِشْ کہتے ہیں۔ د میکنی ، ریتیلی )

(ج) جسم ملی کے ذرات جکنی ملی کے ذرات سے بڑے اور بالو کے ذرات سے جھو تھے ہیں اسے ..... مٹی کہتے ہیں۔ دھینی کالی)

٥- ايك لفظ ين جواب د يحي:

(الف) زمین کاندخیری کم کرنے والی صل .

(ب) زمن ك روزي الرهان والي تصل .

#### ٢- جدول يؤرى يحي :

ي نصل	كالكون	<i>i</i> -;	نبر
		کال مِٹی ندی کے کنارے کا زمین	1
Total Section		ندی کے کمارے کا زمین	٢
		وَلَدُلَى رَجِنَ	۲

ے۔ پنچے دیے ہو ئے سوالوں کا مختصر ہواب دیکھیے: دین کی زرخیری کن باتوں پر شخصر ہوتی ہے؟

رب، بنجر زین سے کیا مراد ہے؟

رجى كيميائ كها دول كے نام تاميے۔

(>) زمین کی درخیزی براهانے کے کون کون سے طریقے ہیں؟

9 81881 - A

(الف) كيمياني كهاد زماده مقدادي إستعال كاكئ -

(ب) ادل بدل نصل كاطريقه استعال كياكيا-

طلبه کی سرگرمی

الگ الگ قسم کی مِثّی کے نمؤنے جمع کیجے۔ ان کو خشک کیجے۔ مقدب عدسہ کی مددسے متابدہ کیجے۔ مقدب عدسہ کی مددسے متابدہ کیجے۔ ان کو خشک کیجے۔ اپنا متابدہ رکھے لیجے۔ اپنے متابدہ سے یہ طے میجھے کو مٹی کس قِسم کی ہے۔ آپ نے جومعلومات ماصل کی ہے اُسے پنچے دی ہوئی جدول میں درج کیجیے۔

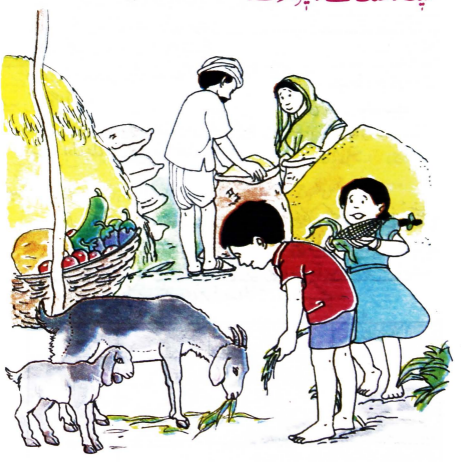
مٹی کی تیم	ذَّوَّات كاجمامت	دنگ	الأنة البر
, T			-1
			ـ٣



## ۸- کاشت کاری کے سے طریقے

ہرکسان کی خواہش ہوتی ہے کہ اس کے کھیت میں فصل خونب اچھی ہو،

اکر اس سے زیادہ بیدا وار حاصل ہو۔ لیکن اس کے لیے مرؤدی ہے کہ کسان
این کھیتی کے طریقے میں شدھاد کرے مثلاً وہ ایکھے نیج بوئے ، جب دید
طریقے سے سینجائی کرے ، فصل کو کیڑوں اور بہادیوں سے بچائے اورانا نج کا
طمیک ڈھیک ڈھنگ سے ذخیرہ کرے۔



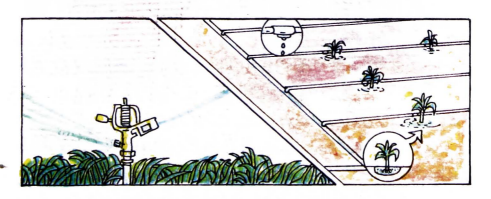
الصحيح بيج (اعلىٰ درجے كے بيج) :

جواد ، گیہوں، چاول ، مونگ کیفی جیسی ہرفصل کی الگ الگ قسمیں ہوتی ہیں۔
ان فصلوں کی ہرقیم یا ذات کے اچھے بیج بازار میں ملتے ہیں۔ ان میں سے بعض بیجل
سے فصل تیزی سے بڑھتی ہے اور بعض بیجوں سے خوب فصل حاصل ہوتی ہے۔
بعض بیجوں سے بیدا ہونے والی فصل کو بیماری کا ڈر کم ہوتا ہے۔ تحقیق کر کے
ایسے معیاری اور اعلیٰ درجے کے بیج خاص طور برتیار کیے جاتے ہیں۔ان کے
ایستعال سے بیدا دار بڑھ جاتی ہے۔

سينيالُ كے جديد طريق:

نصل کو طفیک وقت پر مناسب مقدار میں پانی ملے تودہ اجھی طرح برھی اسے ۔ کسان پڑانے ذمانے سے ہی کھیت میں نالیوں کے ذریعے فصل کو پان دیتے آئے ہیں۔ نالیوں سے بہنے والا جہت سا پانی زبن میں بذب ہو جا تا ہے اور کچھ پانی بھاپ بن کراُڈ جا تا ہے۔ اس لیے فصل کک بہنچتے ہنچتے کانی بان مائع ہوجا تا ہے۔ اس نقصان سے بچنے کے لیے اب سینچائی کے سئے طریقے اِستعال کے جاتے ہیں۔

بعقوارسینجائی اور قطرہ وارسیجائی بسیمائی کے نئے طریقے ہیں۔ بیکوارسینجائی میں جھوٹے بڑے واروں سے نصل پر بات کی جھواری جاتا ہے۔



قطرہ دارسیجائ کے طریقے میں سؤراخ دالے پائپ اِستعال کیے جاتے ہیں۔ پائپ میں بہنے دالا پانی سؤرا خوں سے قطرہ قطرہ فصل پر گرتاہے۔ سِنجائی کے اِن نے طریقوں سے تھوڑے پانی میں زیادہ زمین سیراب ہوتی ہے۔

ا۔ اعلیٰ درجے کے بیج کے دونام بنائے۔

٢- موطف عياني ركالنه من كيا خاميان بي؟

فصلوں کی حفاظت :

بڑھتی ہوئی فعل کو کئی طریقے سے نقصان بہنچا ہے ۔ کیرطے فعل کے بتے کھاتے دمیتے ہیں۔ فعلوں کو تجھی تھی بیاری لگ جاتی ہے۔ اس طرح سے ہونے والے نفصان براب قابؤ پایاجا سکتا ہے۔ اس کے لیے نصل پر کیڑے



اور بیماری کے جراتیم کوختم کرنے والی کیمیائی دواؤں کی کیشوار کی جاتی ہے۔ اسی طرح برنج بونے سے پہلے ان بردوا لگائی جاتی ہے۔

ا ناج کا ذخیره کړنا:

آپ یہ جانتے ہیں کہ کاست سے ذیا دہ پیدا وار حاصل کرنے کے نئے طریعے کون سے ہیں اوران پرکس طرح عمل ہوتا ہے۔ اِسی طرح یہ جا ننا بھی اہم ہے کو نصل سے جوانا ج حاصل ہوتا ہے اُسے تطیک ڈوھنگ سے کِس طرح رکھا جائے۔ اناج کا ذخیرہ کرنے کے لیے کون سا طریقہ اِستعال کرتے ہیں ؟

فعل سے حاصل ہونے والے اناج کو ختک کرکے بور ہے میں بھرتے ہیں اور ان بوروں کو گھروں میں، برطے بڑے واسے میں یا و کانوں میں رکھ دیتے ہیں۔ اس طریقے سے جع کیے گئے اناج کے خراب ہونے کا ڈر دوطرح سے ہوتا ہے ۔ کیٹرے بجیونظ ، چؤہے ، گھونس خوب اناج برباد کرتے ہیں۔ اس طرح اگراناج نم اور ہوابند جگر رکھا جا کے آواس میں بھیھو ندگئے کا ڈر ہو تا ہے ۔ اس نفقان کو کِس طرح طالا جا تا ہے ؟



کیروں اور چیونیٹوں کی مصبت سے بیخے کے لیے اناج رکھنے کی جگہ پرمناب دوا کی بھواد کی جاتی ہے یا ناج کے دخیرے کے جادوں طرف ڈال دیتے ہیں۔اناج کے ذخیرے میں نیم کے کرطوے بیتے بھی ڈالتے ہیں۔ کچھ دوائمیں بھی بازار میں ملتی ہیں ہو اناج کے ذخیرے میں حفاظت کے لیے رکھی جاتی ہیں۔ان کیمیائی دواؤں کی اور سے اناج کر کھیے سرندیں لگت



اناج کو کھیچھؤند لگنے سے بچانے کے لیے اناج ذخیرہ کرنے کی جگہ مہینہ ختک ہؤنی چاہیے۔اس کے علاوہ وہاں ہوا کا گزر ہونا چاہیے۔ اناج ذخیرہ کرنے کے لیے کنگی یا بائس کی گوکریوں کا اِستعمال کیاجائے تواناج کے اِد دگر دہوا بہتی رہتی ہے۔

### الناج ذخيره كرنے ك جلدنم بوجائے تو كيا بوكا ؟ اناج کھلا چھوڑاجائے ترکیا نعصان ہوتاہے؟

کھیتی کی پیدا وار بڑھانے کے لیے نئے طریقوں کا استعال کرتے ہیں۔ ا چھے بہت بونا ، بھوار سنیائی ، قطرہ وار سنیائی ؛ یہ کات کاری كے كھ نے طريقے بن . ا ناج کے ذخیرے کے لیے کھ کمیائی ایتا استعال کرتے ہوں تاکہ كيرك مكورول اوريو بول سے نقصان مذي يعي اناج کو تھیجؤندسے نیانے کے لیے اس کا ذخرہ نحثا ا وربواداد حكمي كرت بس



- اعلیٰ درجے کے بیج استعال کرنے سے کیا فائدے ہیں ہ
- سنجائی کے سے طریقے کون سے میں ؟ اِن سے کیا فائدے میں ؟ -1
  - قطرہ وارمینجائی کے طریقے کو بیان میجے۔ - 1 -5
  - برصى بول نفل كركن باقراب تفقيان تبنيج مكام. نعل کونفقان سے بچانے کے لیے کیا تدبیری مان ہے؟
    - جوڑ مال لگائے:
- تاكەكىرى نىكىس -تاكەناچ كونىسى يوندىدى كى -(الف) نم برًا من اناج كا ونغيره كرنا
  - (پ) خشک بُوامِیں اناج کا ذخیرہ کرنا
- (ج) اناج کے دخیرہ کے ساتھ کھی جانے والی کمیائی اشیاء يعنى مصيهوند كودعوت دينا ـ
  - ، خالی مبکہ یر مجھے :
- مای جد پر جیسے : (الف) اناج کے دخیرے میں ..... کے پتے طالتے ہیں الد کبراے نہ لگیں۔ (ب) نم ، توامیں اناج رکھاجائے تو .... لگ جاتی ہے ۔ (ج) بودوں کی جروں کے قریب کی مٹی کو صرف نم رکھنے کے لیے جو بوئد بوئد بان دیاجا تا سے اسے ..... سینیانی کہتے ہیں۔

مؤنه أ ذ مائِن \_ منبر ٢ ميل ميل ميل

Ma

آب وہوایس تبدیل آب وہواا در فصلیں زمین کی فیتیں اور ان کے فائدے کارٹت کاری کے نئے طریقے

ایک ایک جیلی بواب دیجے:

الف مِنْ كَ كِتَى تِسْمِين بِي ؟ وه كون سي ي

(ب) فصلول میں کیراکب لگتامے ؟

رج ، بوائی کے لیے اچھے سے کیوں استعال کرتے ہیں ؟

(ح) مرطوب ہواسے کیا مرادمے ؟

ينج وي بوت سوالول كي من من جلول من جواب و يجي :

الف کرمیول میں بولزیادہ گم کیوں بوق سے ؟

رب، 'یانی کا چکر' سے کیا مراد ہے ؟

(ج) نفسل کی اچھی پیداواد کے لیے کیا کر ناچا میے ؟

(ح) مهادا شرط می برت باری میون نبی بوت ؟

و حومات بیان سیحیے :

الف) اناج پہلے اتھی طرح خشک کرتے ہیں کھر اور سے میں بھرتے ہیں -

ربى فصل تو نا يون سے يان دينا نامناسب سے -

رجی فصلول پر کمیائی دواؤں کی بھوار کرتے ہیں۔

(>) كان كى ذندى مين نصل كين كاذمانه بهت فوشى كا بومام،

(ھ) کسی کھیت میں ایک ہی قِسم کی فصل باد بازنہیں لگا ن چاہیے۔

ینچے دیے ہوئے جملوں کی خالی مبکہ فرسین سے مناسب لفظ نین کرم یکھیے اور پورے جلے دوبادہ لکھیے :

(الف) برف کے جھوٹے جھوٹے مکراول کو .... کہتے ہیں۔

( کیر، اولے ، تبنم )

(ب) سمندر کے کنارے کی ہوا ..... ہوتی ہے۔ (مرطوب بختک اسرد)

..... ہواسے نصل جھک جاتی ہے۔ د دهیمی ، طوفانی ) (>) رتیلی زین یس ..... کی نصل بیت ایمی ہوتی ہے۔ الكيمون، تربؤز، جاول) .....مظى والى زمين مين برقهم كى فصل اليلى بوتى ہے۔ د حکنی، رتبیلی، کالی) جوڑیاں لگائے: کیمیائی کھاد دالمت، اولے فصٰل کو یا نی دینے کا نیا طریقہ کالیمظی بھاپ کے مہین درات (3) ایک سائنس دان کا نام (>) فعل خوب برباد ہوتی ہے (ه) قطره دارسنياني د واک ایک قیم مِٹی ک ایک قِٹم ہرا ک کے دو دو نام تکھیے : (الف) فعل كويانى دينے كانيا اور بہترطراقة دب، کیمانی کھاد رجى فرخيره كيے بوئے اناج كو تباہ كرنے والے ما دار (>) ایب و بروای فشمین (۵) می کی فیمیں مكھے كوكيا كونا ہوگا: (الف) فقل كى الحجى يُداواد كے ليے (ب) تیار ہونے والے اناج کو اچھی طرح محفوظ رکھنے کے لیے رج) زین کا در فیزی بر صافے کے لیے تکھے کہ کیا ہو گا اگر: (الف) اوسيال يرموجود موااجا كسرد موجائ -(ب) فصل تیار ہونے پر کائی سے بلے ایا تک بارش ہوجائے۔ (ح) نصل کے بینے کے دُوران زیادہ د نوں کک بدلی چھان رہے۔ (ح) نبین میں ادل بدل کر فصل یکداک گئی۔

(a) اناج كي د خير من نيم كي كواوك يت والي ككي

بنائيے كرنيچ ديے ہوئے بيانات صحيح بيں يا غلط:

(الف) عِلَىٰ مَلَى والى زين مِن مكرهاى كى فصل الجهى موتى سے .

ب) اچمى مفل بيداكرنے كے ليے كميال كھادكا نوب إستعال كيجے -

(ج) اناج ذخیرہ کرنے ی جگہ ختک ہونی چاہمیے تاکہ تھیمؤندند لگے۔

(<) جب برواین بهای ی زیاده مقدار برواسے ختک بروا کہتے ہیں۔

الكيم كرين كون يؤل:

دالف، بھاپ اؤسنجائی پرگئی ، وہاں وہ سرد ہوگئی اور میراجنم ہوا۔ دکہر، شنبم ، بادل )

(ب) اناج کا ذخیرہ کرتے وقت اناج کے گرد کھٹی ہوار کھنے کے لیے مجھے استعال کرتے بن ۔

ہیں۔ ( کنگی ، بورے ، گودام)

(ج) میرا دؤسرا نام کالی مبٹی ہے۔ (جکنی مثلی ، زرخیز مثلی ، ریتنلی مثلی )

بتائي كم ينج دي كم بيانات من كيانادب كي ك بي :

(الف) کھاو کے کھیت کو کھا ناتھے بیٹ کو (ب) گھاس کھائے دھن کو۔

بتائي كريني دي كئ مل سيكس بات كاخطره ب:

الف، فصل کے لیے برسال بھراؤید کیمیائی کھاد استعال کا گئی۔

(ب) مو بگ معلی کی فصل تیاد ہوجاتے پر بارش آگئ ۔

رجى نم ملكم مين اناج كا دخيره كميا كيا -

(ح) چکنی مطی والی زمین میں تربوز کے بہج بوئے گئے۔

(ه) كهيت مين مسلسل كارتت كالحكي.

نيج ديے ہوئے الفاظ کے گروہ سے تعلق نہ رکھنے والالفظ ڈھؤ بلد کر لکھیے:

(الف) کھیجھ ند، کیڑے ، الائ ، کیجا۔ (ب) گرکٹ، چیونی، یونی، گونس۔

(ج) گوبر كهاد ، يوريا ، أمونيم سلفيط ـ

لکھے کہ بیک ہو تاہے:

(العني) باليول من دان كالع طرحات من -

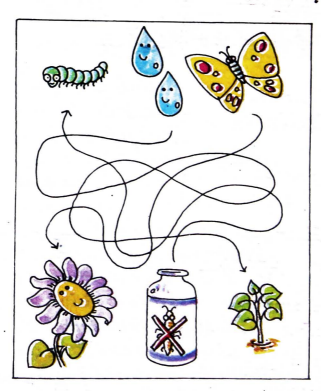
(ب) ببت سایان د بین میں جذب بوجاتا ہے اور بہتے ہوئے یا نی کا کھ دستہ بھاپ بن جا تاہے۔

رج) ذخيره كيامواا ماج سال بهرخواب نهي بوتا -

(>) کھیت میں فصل اچھی ہوتی ہے۔

(ھ) کیاس کے ڈوڈے زین پر گر وٹتے ہیں۔

## کون کہاں جائے ؟



\* \* \*



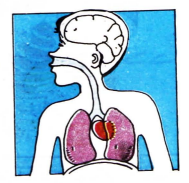
# ٩- جسم ك اندرؤن اعضا



یہ بیچے کیا کردہے ہیں ؟ آپ بھی یہ عمل کرکے دیکھیں سانس لینے یہ ، سانس چھوڈتے ہوئے ، بھر گہراسانس لیتے وقت ہر مار سینے کی بوڈائ نا بین۔ کیا ہر مار سینے کی بوڈالکایک ہی ہوتی ہے ؟

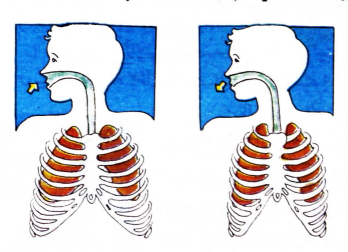
تر الن لين برسينه تقورًا بِعُول جاتائه . سالن جھوڑنے پر سینہ بِجِک جاتا ہے۔ گہراسانس لینے برسینہ زیادہ بھول جاتا ہے۔ ایسا کیوں ہوتا ہے ؟

ہم ناک سے سائس لیتے ہیں تو ہوا ہمادے سینے کے اندر کھیں پھر سے بھیں پھر ہے۔ جسم کے اندر ہونے کی وجہ سے بھیں پھر کے ہمیں نظرنہیں آتے جسم کے اندر کے محقول کو اندرؤن اعضا کہتے ہیں۔ بھیں پھڑے، دِل، غذاکی نالی، دماغ، جگر، لبلہ جسم کے اندرؤنی حصے ہیں۔



مانس لینے ورسانس جھوڑ نے کاعمل کھینجھرے کی مددسے ہوتاہے۔ جسم میں نون کو بھیلانے کا کام ول کرتاہے۔ ہم جو غذا کھاتے ہیں وہ غذا ک نالی میں بہنم ہوتی ہوتی ہے۔ دماغ بجسم میں ہونے دالے تام کاموں کی نگران کرتاہے اور ان کو قابو میں دکھتا ہے۔ دماغ بجسم میں ہونے دالے تام کاموں کی نگران کرتاہے اور ان کو قابو میں دکھتا ہے۔

ہاراسینہ بڑیوں کا ایک بنجرہ ہے۔ اس بنجرے کے اندر کھیں پھڑے ہوتے ہیں اور دِل ہوتا ہے۔ سانس لینے کا مطلب ہے باہری ہوا ناک کے ذریعے کھیں پھڑے میں لانا ادر سانس چھوٹر نے کا مطلب ہے کھیں پھٹو ہے کی ہوا ناک سے باہر مجھوٹر نا۔ سانس لینے اور سانس چھوٹر نے کے دو نوں عمد لوں کو ایک ساتھ " عمل تنفی" کہتے ہیں۔ یعمل سل جاری دہتا ہے۔ سانس لیتے ،ی باہری ہوا ناک سے ہوتے ہوئے کھیں پھٹوے میں جاتی ہے۔ اس ہوا میں آک ہجی ہوتی ہے۔ ہواک اس جوزی میں جل جاتی ہے۔ اس طرح خون میں موجود کا دبن ڈوائی اس کیا دبن ڈوائی اس کے دائی جھی پھٹوے میں جمع کا دبن ڈوائی اس کے در کھیں پھٹوے میں جمع ہونے والی کاربن ڈوائی اس کیا ہوئی جاتی ہے۔ سانس جھوٹونے یر کھیں پھٹوے میں جمع ہونے والی کاربن ڈوائی اگر کے ایم کی جاہر جملی جاتی ہے۔



ا۔ ایے کرے میں جس کے دردانے اور کھواکیاں بند ہوں بے مینی کیوں محوس ہوتی ہے؟ ۲۔ عمل تنفس کب تیز ہوجا تا ہے ؟

آپ اپنے دوست کے سینے پر کان لگائیں تو آپ کو اس کے سینے کے اندر ہونے والی آواز سال میں اندر ہونے والی اواز سال جرکت کر تار مہا ہے۔ اس حرکت سے دھک دھک کی آواز بیدا ہوتی ہے۔ جب ہم دوڑتے ہیں یا ڈرجاتے ہیں تو دِل کی حرکت تیز ہوجاتی ہے اور دھک دھک کی آواز جلد جلد ہوتی ہے۔ دِل کی حرکت تیز ہوجاتی ہیں۔ دِل کی حرکت کو "دِل کی دھو کی دھو کی دھا کہ دو دھا کہ دیا کہ دی دھا کہ دی دھا کہ دو دھا کہ دی کہ دو دھا کہ دھا کہ دھا کہ دھا کہ دھا کہ دھا کہ دو دھا کہ دھا کہ دھا کہ دھا کہ دھا کہ دو دھا کہ دھا کہ دھا کہ دو دھا ک



و اکر اسٹیتھ کوپ کی مددسے سینے اور پیٹ کے اندر ہونے والی وازبہت غور سے سنتے میں مدومتی ہے ۔ سے سنتے میں -اس سے بیاری کی وجمعلم کرنے میں مدومتی ہے ۔

سینے کے اندر دو نوں بھیپیط وں کے درمیان دِل ہوتا ہے۔ دِل سے نِکلے ہوکے فون کو باہر لے جانے والی نالیاں پورے جون کو باہر لے جانے والی نالیاں پورے جسم میں بھیلی ہوتی ہیں۔ ان کونون کا لیاں کہتے ہیں۔ خون ک نالیوں سے مسلسل نون بہنے کو" دَورانِ نون "کہتے ہیں۔ دِل کمسلسل حرکت سے نون بہتا رہتا ہے۔ دِل کے بیکنے اور بھو کنے سے اس کی حرکت جاری رہتی ہے۔

ا۔ دماغ کہاں ہوتاہے؟

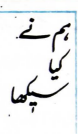
ا- ہم سوما ئیں تب بھی ہادا دل کیوں وکت کر تار ہتاہے ؟

• جسم كما ندر بائے جانے والے حصوں كو اندرؤى اعضا كيتے ميں -

کہتے ہیں۔
بھیچ طربے اور ول سینے کے اندرو فی اعضامیں۔

بعیب و کوران نون می دسته کیتے ہیں۔ دِل دُورانِ نون کا عمل انجام دیتا ہے۔

جِم مِن خون كي مسلسل بهنه كو " دُورانِ خون "كمته مي -





مثق

ا- (الف) اندرونی اعضا کے ام مکھے۔

(ب) ولكواندرون عضوكيون كمت بي ؟

م ۔ سانس لینے اور سانس جھوٹرنے میں کیا فرق ہے ؟

ا- کھیچھ کے جم میں کیا کام کرتے ہیں؟

م. ولجم ين كياكم كراب ؟

۵۔ مناب ترتیب میں لکھے: سانس لینا ، بھیپھڑے ، ناک ، نون میں آک بجن طِلنے کاعمل، سانس بھوڑنا۔

٢- بتائي أيس كون بوك:

(الف) جسم ميمسلسل خون كا دُوران جارى ركھنے كا كام يمي كرتا بؤل ـ

(ب) ہوائی آکسیمن میرے دریعے فون میں شاف ہوتی ہے۔

(ج) میرے داستے خون سے آئ ہوئ کاربن ڈائی آکسائیڈجسم کے باہر خارج کی جاتا ہے۔

عمل کا):

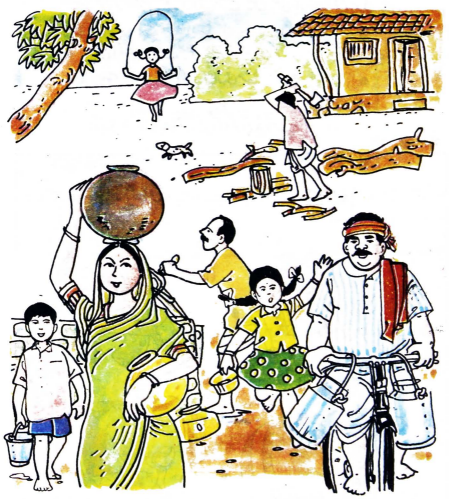
واکور کے اسٹی تصلوب آلدی مدد سے آب اپنے سینے میں ہونے والی دھ لکن سینے میں ہونے والی دھ لکن سینے یہ ایک منط میں کتنی بار دھ اکن ہوت ہے ۔ شینے رکن کو معلوم کینچے کدایک منط میں کتنی بار دھ واکن ہوت ہے ۔

- اپنی انگلیوں سے نبف چلنے کو محسوس کونے کی کو کشش کیمیے۔ گِن کو معلوم کیجے کے کہن کو معلوم کیا ہے ؟
  - اؤركى دونول بيمائش مين كياكوئى فرق سے ؟

\* \* \* ان میں ایک جیسے دکھائی دینے والے دوباتھی کون سے ہیں ؟ (1) (1)



# ١٠- غذا كالنفا



ہمیں مختلف کام کرنے کے لیے توانائی کی ضرؤرت ہوتی ہے۔ یہ توانائی ہمیں روغنی اور نشاستہ والی چیزوں سے حاصل ہوتی ہے۔ ہ پ جانتے ہیں کہ غذا میں موجود بر وظبن ہی سے جسم کے جھیج کی تمی پؤری ہوتی ہے اور جسم کی نشوونما بھی ہوتی ہے۔ ہم جوغذا کھاتے ہیں اس میں کئی اجزا شائل ہوتے ہیں۔ جسم کو ان اجزاسے
اسی وقت فا مدہ ہوگا جب ان کو جسم کے ہر حصے مک پہنچا یاجائے۔ یہ کام خون ابخا کا
دیتا ہے۔ ہم جوغذا کھاتے ہیں وہ جوں کی قدل نون میں جنہیں مل جاتی بلکاس پر کئی
عمل ہوتے ہیں۔ اِن سے وہ اجزا تیار ہوتے ہیں جو خون میں مِل سکتے ہیں۔ اِس
عمل کو غذا کا ہمنم ہونا یا عمل انہفام "کہتے ہیں۔ انہفام میں جسم کے جو عصے کام کرتے
ہیں ان کو " اعضائے انہفام " کہتے ہیں۔ جاگر اور لبلبہ کا شار بھی اعضائے انہفام
میں ہوتا ہے۔

بخربه :

کا بچ کے دو پالوں میں نصف مد کم بانی بھر دیں۔ ایک بیالے میں بیطی بھر پسا
ہوا جا ول یا جا ول کے مکر طرف والیں۔ دوسرے بیالے میں جبی بھر شکر والیں۔ دونوں پیالوں
کے بانی کو چمچے سے بلائیں۔ آپ کیا مشاہدہ کرتے ہیں ؟ جاول کا آفا یا مکر طے بان
میں حل نہیں ہوتے لین سٹ کہ بانی میں حل ہوجاتی ہے۔

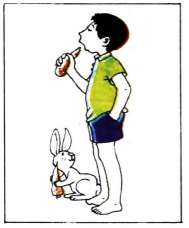


انہ منٹم کے عمل میں چاول ، گیہؤں کا نشاستہ شکریں تبدیل ہوجاتا ہے۔ پیشکر خون میں حل ہوسکتی ہے۔ اسی طریقے سے بروطمین اور بربل آمیز بجنری بھی الیے اجزا میں تبدیل ہوجاتی ہیں جو نون میں حل ہوسکتے ہیں۔ ان سے خون میں حل ہونے والے اجزا تیار ہوتے ہیں۔

ا۔ جگرکہاں ہوتاہے ؟

۲۔ نشاستہ اور بر ڈمین والی دو بھیروں کے نام بناسیئے۔

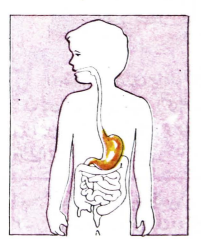
غذاکی نالی میں غذا بہتم ہوتی ہے۔ مری ،معدہ بھوٹی اور بری آت غذاکی نالی کے جا دعتے ہیں استہارے ہوجا تے ہی باضمہ کاعمل شروع ہوجاتا ہے۔

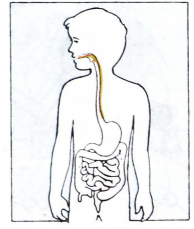


مند میں دانت غذا کو چباتے ہیں ، جس سے غذا کے بادیک بادیک ملاطے ہوں ۔ چباتے وقت غذا میں مندکا لعاب ملمار متا ہے جس سے غذا کے ملائے ۔ کے گولے بن جاتے ہیں ۔ لعاب میں ایک باضم دس ہو تاہے ۔ اس کی وجہ سے غذا میں شامل نشاستہ ، شکر میں تبدیل ہوجا تاہے ۔ آپ کواس کا تجربہ ہوگا کہ جب دولی جبائی ۔ آپ کواس کا تجربہ ہوگا کہ جب دولی جبائی ۔

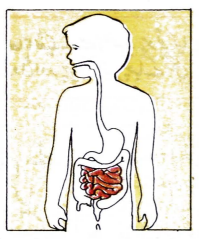
جات ہے تولعاب کے ملنے سے اس کامزہ میکھا موجا اسے۔

منہ میں غداک ہوگولی بنتی ہے، وہ مُری میں آت ہے۔ غذاک نالی کے سٹرؤع کے حصے کو ممری کہتے ہیں۔ یہاں سے غذا معدے میں طوحکیل دی جات ہے۔





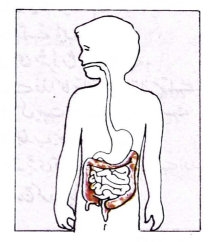
معدے میں غذا بلوئی جاتی ہے۔ اس وقت اس میں ہاضم رطوبتیں تنابل ہوتی ہیں اور غذابیت لی کھیر جیسی ہمیزہ بن جاتی ہے۔ یہ بتال ہمیزہ تھوڑی تھوٹی مقدار میں چھوٹی ہانت میں اُتر تا چلاجا تاہے۔



مبگراور لیلے کی ہاضم رطوبتیں ہے۔ چھوٹی آنت میں آت ہیں اور ہمنرے میں ملتی ہیں ۔ اسی طرح چھوٹی آنت سے بھی رطوبت زیکل کرغذائی ہمیزے میں شامِل ہوتی ہے۔ ماضم رطوبتوں کے عمل سے ہمنے۔

ہامنم رطو بتوں کے عمل سے منزے کے حل ہونے والے اجزا غذائی رس میں تبدیل ہوجاتے ہیں۔ یہ غذائی رس خون

کی اُن دگوں سے جا ملتا ہے ہو چھوٹی اُن دگوں سے جا ملتا ہے ہو چھوٹی اُن اور وہ و ہیں نون میں شارل ہوجا تا ہے۔ آمیزے کا باقی حصہ بڑی آنت میں طوحکیل دیا جا تا ہے۔ یہ بیجا ہوا اس اور پانی بڑی آنت جذب کرلیتی ہے۔ اور غذا کا جو حِصہ نیج جا تا ہے ، اور غذا کا جو حِصہ نیج جا تا ہے ، اور غذا کا جو حِصہ نیج جا تا ہے ، اور غذا کا جو حِصہ نیج جا تا ہے ، اور غذا کا جو حِصہ کے جا تا ہے ، اور غاراج کر دیا جا تا ہے ۔



غذا کی الی ، جگراورلبلبہ کی وجہ سے غذا ہفتم ہوتی ہے۔ غذاسے جسم کو فا کدہ ہو نا چا ہیے ، اِس کے لیے ویل کی باتوں پر دھیان دیناضرؤری ہے :

ا یہ غذا کو اچھی طرح بعبا کراور آہستہ آہستہ بگلنا چاہیے ۔ ۲۔ غذا خوشی خوشی کھا ئیں۔کھاتے وقت نہ غضہ کریں نہ ہی ناراض ہول. ۳۔ کھاتے وقت جتنا ضرؤری ہو صرف اتنا ہی پانی پیئیں ۔

## ا۔ کھا نا ٹھیک سے بضم مذ ہو تو کیا پریٹ نی ہوتی ہے ؟ ٢۔ رون اور جیاتی بغیر جبائے نیکل لی جائے تو کیا تکلیف ہوتی ہے ؟

• ہمارے کھانے کے بعد جسم میں غذا پر کچھ کل ہوتا ہے۔ اِس مل سے
خون میں جذب ہونے والے اجزا تیار ہوتے ہیں۔ افقیں پورے
جسم میں بہنچایا جا اہے۔ اسے غذا کا ہمنم ہونا کہتے ہیں۔
فذائی اجزا خون میں ملتے ہیں توبید جسم کی نشو دنما میں اور
توانائی پیدا کرنے میں کام آتے ہیں۔



معدے یں بلول مبانے سے فذا کا پتلا آمیزہ تیار ہوآہے۔

جعول آن میں ہا منم کا عمل بہت مدیک بؤرا ہوجا تا ہے اور غذا کے اجزا خون میں جذب ہوجاتے ہیں .

فذا كا بچا ہواكار محصد برى آن ميں جذب ہوا ہے اور ب كار حصد برى آن ميں جذب ہوا ہے اور ب كار حادث كر ديا جا آہے ۔





ا - غذا ك إنهضام كاكيامطلب ؟

١- غذا من إضم رطوبتين كهال كهال بلتي بين ؟

۳- غذا کے منہ میں رکھنے سے لے کراس کے ہفتم ہونے کک اس میں بہت سی تبدیلیاں ہوتی ہیں۔ ذیل میں درج جسم کے حصوں میں غذا میں کون کون سی تبدیلیاں سوچ سکتے ہیں ، تکھیے :

منه ، معده ، آنتیں۔

```
٣- بتائي ذي كے جبلے غلط ميں ياضيح :
```

(الف) کھاتے وقت یا کھانے کے بعدیا نی نہ بیاجائے۔

(ب) کھاتے وقت نوالہ جلد بنگلن چاہیے۔

دج) معدے میں غذا کے داخل ہوتے وقت اس کی بتلی کھیرین جاتی ہے۔

(ح) فذا کے بامنمہ کے عمل میں لعاب کی مدو ملتی ہے۔

(ه) ہم بو غذا کھاتے ہیں وہ بول کی توں نون میں جذب ہوجاتی ہے۔

(9) باضمه کاعمل معدے میں شرؤع ہوتا ہے۔

(ن) غذا كا جوعصه بهضم نهي بوتاً وه جِعوفي أنت سيحبِم كے باہر خادج كردياجا ما

ہے۔ مذاک نالی کے عصوں کے نام سللہ واد لکھیے۔

٢- بولريال لكائي :

(الف) منه فذال يس كا بعذب بونا

(ب) معدم فذاک گولی بنتا

رج) جھوٹی آت یانی کاجذب ہونا

(ح) برسی آت نفذا کا بلویا ما نا

\* \* \*

# اا-ہم آہنگی



اؤپری تصویرکس کھیل کی ہے ہ کہ بی کان کھیلتے وقت کان کا ہتھ، بہر، ہم کھیلتے وقت کان کا ہتھ، بہر، ہم کھیلتے وقت کا مدر مذہ جسم کے یہ تمام اعضا ایک ساتھ کام کرتے ہیں۔ کھیلتے وقت کھلاڑی مختلف اعضا کے کا موں میں مناسب تال میل دکھتا ہے۔



## اؤپر دیے ہوئے ہر کام کے لیے کون کون سے اعضاسے مددملتی ہے ؟

ا۔ اُٹونے والا پرندہ درخت کی ٹہنی پر بیٹھنے کے لیے اپنے بیسم کے کِن اعضا کا اِستعال کرتا ہے ؟

۲۔ کرکٹ کے کھیل میں اؤ بنجائی سے آتی ہوئی گیند کو پکڑنے کے لیے کھلاٹری کو اپنے کِن کِن اعضا میں تال میل رکھنا پڑتا ہے ؟

کسی بھی کام کو کھیک طورسے کرنے کے لیے جسم کے مخلف اعفا میں بو ربط لینی تال میل ہوتا ہے اسے باہی ربط یا ہم آ منگی کہتے ہیں۔ ہم آ منگی قائم رکھنے کا کام دماغ کرتاہے۔



مدرسہ کو جاتے وقت اگر ہاتھ، بیر، کان اور آ کھوں میں ہم آبٹ گی قائم ندرہے تو کیا ہوگا ؟ روزمرہ کے کا موں کو انجام دینے کے لیے بھی جم کے اعضا میں ہم آ ہنگی ہونا ضرؤری ہے۔

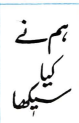
نقابچہ اپنے بیروں پراس وقت کھڑا ہوتا ہے جب اس سے جمان اعضا میں ہم آ ہنگی بیدا ہوجات ہے ۔ ہم کھانا کھاتے وقت رون کے طکڑے توڑتے ہیں۔ نوالہ بنا کرمنہ میں اس طرح ڈالتے ہیں کہ وہ زمین پر نہ گرے اور انگلی اور زبان دانتوں سے کٹے سے بچیں۔ ان کاموں کے لیے جسم دانتوں سے کٹے سے بچیں۔ ان کاموں کے لیے جسم کے مختلف اعضا کا ہم آ ہنگ ہونا صرؤری ہے ۔ الیے موقع پراعضا ہم آ ہنگ نہ ہوں تو کیا مشکل ہوتی سے ج



ا۔ جلدی میں نوالہ نگلتے وقت تجھی تھی کا کیوں لگتاہے ؟ ۲۔ بوبا بکر انے کے لیے بلی جست لگاتی ہے تواکسے اپنے کن کن اعضا کو ہم آ ہنگ دکھنا پڑتا ہے ؟

جسم کے اندرؤنی اعضا اپنا کام مسلسل کرتے رہتے ہیں۔ جو غذا ہم کھاتے ہیں وہ معدے میں جاتی ہے۔ اس پر مختلف عمل ہوتے ہیں ،جس سے غذائی رس نکلتاہے اور جذب ہو کر خؤن میں بل جا تاہے۔ ان سارے کاموں کے کھیک طورسے اسجام پانے کے لیے صروری ہے کہ کام کرنے والے تمام اعضا میں پؤری ہم آ ہنگی ہو۔

• جسم کے مختلف عمل کے لیے اس کے بہت سے اعضا ایک ساتھ الگ الگ کام کرتے دہتے ہیں۔ ان کا موں کو کھیک طور سے کونے کے لیے ضرؤری ہے کہ تمام اعضا میں ہم آ ہنگی ہو۔ اعضا میں ہم آ ہنگی ہو۔ اعضا میں ہم آ ہنگی تا کم رکھنے کا کام دماغ کرتا ہے۔





مشق

- ہم آ منگی کاکیا مطلب سے ؟ یہ کام کون کر اہے ؟
  - ١- بهجاني كه ويل كے بيانات صحيح بي يا غلط:
- (الف) صرفِ خطرے کا کام کرنے کے لیے جسم کے اندروُنی اور بیروُنی اعضا کے کاموں میں ہم آ ہنگی ہونی چاہیے۔
  - (ب) جسم میں نون کومسل کھیلانے کا کام معدہ کرتاہے۔
    - (ج) دماغ بهم آمنگی قائم رکھنے کا کام کرتاہے۔
- (ح) کھاتے وقت ہاتھ، پیٹ، ہونٹ، آنکھوں اور زبان کی حرکات میں ہم امنگی نہیں ہوتا۔

(ه) ایا ہے لوگوں کی حرکات میں ہم ہم منگی صروری نہیں۔

۳- ذیل کے کاموں کے دوران جِسم کے کن حِسّوں میں ہم آ ہنگی ہونی چاہیے: (الف) افریخائی پر مگے تختے سے ڈیڈ آ تارا ،

(ب) مِنْ كَي بَعِيزِي بنانا ـ

رج) منه سے سیٹی بجانا۔

٣- ذيل كے على ميں كن كن اعضا ميں ہم آ مبلكى ہوتى ہے ؟

والف) كيرم كعيلنا

(ب) ممنى ير جمولنا

رج، مقابلے میں یانی میں تیرنا

(>) سوالول کے تواب لکھنا

۵۔ بتائیے کہ ذیل کا حادثہ کن اعضامیں ہم آ مبنگی نہ ہونے سے ہوا ؟ دالف) بلائ کرتے وقت سؤئی جیھے گئی۔

(ب) چلتے وقت کھوکر لگی۔

رجى الدن كى واذسائى دوينى كى وجه سے مطرك يرحادية موكيا۔

دلچي فعيل:

(الفن) سنگیت کرسی کے کھیل میں حِقد کیجے۔ اس کھیل میں کن اعضا میں

ہم ہم ہم ہنگی ہونی چاہیے ؟ (ب) اپنے دوست سے کہیے کہ وہ " کچاپا بط ، پکاپا بٹر "مسلسل بغیر اُ کے

بو لتا جائے۔

\* \* \*



## ١١- غذا كے بارے يس معلومات

آپ نے یہ سپکھا ہے کہ ہم جو غذا کھاتے ہیں وہ جسم کی نشود نما کے کام آت ہے۔ غذائی جیزیں ہمیشہ استعمال کے قابل دکھنے کے لیے کون سی تد بیر کرنی چاہیے جماہمیں غذائی جیزوں سے کچھ نقصان ہونے کا اندیشہ ہوتا ہے ؟ آتیے شہلاکی مال سے اس بارے میں یو چھیں۔



















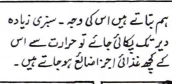
نہیں نیلوفر! یہ خیال غلط ہے۔ کا شینے کے بعد سبری کو دھوئیں تواس میں موجود حیاتین اور نمک یا فی میں گھلتے ہیں اور سبزی سے نیکل جاتے ہیں۔ اس سے اس کی غذائیت میں کمی ہوجاتی ہے۔ اِس لیے سبزی کو کا شینے سے پہلے ہی دھونا چاہیے۔

ا۔ سبزی کی طرح ہم اناج کیوں نہیں دھوتے ؟ ۲۔ پھل اور ترکاریوں میں کیا فرق ہے ؟





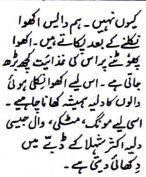






کھانا پکانے میں کم سے کم پانی استعال کو ناچاہیے۔ زیادہ پائی سے غذا بنچط ہوجاتی ہے خذا بنچط مناسب نہیں کیوں کہ اس پانی میں غذا کے کچھ اجزا ملے ہوتے ہیں۔ بکی ہوجاتی ہے۔











ا۔ فذا لُ جِیزیں پکانے کے لیے اگر گندے برتن اِستعال کیے جائیں تو کیا ہوگا؟ ۲۔ خمیرسے تیادی ہول کسی میٹھی چیز کا نام بتائیے۔











ا۔ کیا کھانے کی بحیزیں بلاطک سے طوط نکنا مناسب ہے ؟ ۲۔ کس قسم کی غذا برمکھیاں زیادہ بیٹھتی ہیں ؟

ہم نے • سبزی اور ترکاری کاشنے سے پہلے دھولینا ضرؤری ہے۔

• کھانے کی پیمزیں کم سے کم وقت میں یکا اُن جا کیں۔

• اکھوا نِکلی دالیس زیادہ غذا کیت رکھتی ہیں۔

• کھانے کی چیزیں کھلی نہ رکھیں۔



- ا۔ پھل اور ترکاریاں اِستعال کرنے سے پہلے کیوں دھونا چاہیے ؟
  - ۲۔ سبری کا طمنے کے بعد دھونے سے کیا نقصان ہوتا ہے ؟
- دالف تین تر کاریوں کے نام بائے بو پکا کر کھائی جاتی ہیں.
  - (ب) تین سبزیوں کے نام بتائیے ہو کچی کھائی جاتا ہیں۔
- (ج) بیار دالوں کے نام لکھے جن کو اکھوالکلنے کے بعد کھاتے ہیں۔
  - ٣ اكفوانكلى دالول كے كيا فائد بي ؟
  - ۵۔ کھانے کی چیزی کھلی دکھیں توکی بات کاخطرہ لائق ہوتاہے ؟
    - ۲- كيا بوگااگر ؟
    - االف، سبری بغیرد حوک استعال کی جائے۔
      - (ب) سبزی کا طنے کے بعد دھوئی جاتے۔
    - رے > سبری کاطنے کے بعد بہت دیر تک یونہی رکھی جائے۔
      - (ح) سبری نوب دیریک پکانی جائے۔
      - (ھ) یکانے کے بعد غذا بہت دیر تک رکھی جائے۔
        - دو) یکا نک ہوئی غذا کایا ن نکال دیاجائے۔

(ش) اکھوانکلی ہوئی والین کھانے میں استعال ک جائیں۔ (ح) وطعائل ہوئ غذا کھائی جائے۔ مناسب ترتیب میں تکھیے : ببری وصونا، یکانا، کاطنا، یُمننا (صاف کرنا) ٨- بوريال لكائي: (المن) مبرى كاط كروهولي كي -دست شرؤع ہو گئے۔ (ب) سبزی کاظ کر کافی دیر غذاتت بره هم تي په یک رکھی گئی ۔ مبزی نژاپ ہوگئے۔ رجى دالون مين اكھوانكلنا . سبزي مين موجود حياتين اورنمك (ح) کھی چنری کھائی جائیں۔ ی مقدار کم ہوگئے۔

عملى كأ):

اِس پر بحث کیجے کہ آپ اپنے گھرا دراسکول کوکس طرح صاف رکھیں گے۔

\* \* \*



# ا-يانى

ندای طرح پان بھی جا نداروں کے لیے ضرؤری ہے۔ آپ جانتے ہی ہیں کہ پانی کے بغیر ہم زیادہ عرصے مک جی نہیں سکتے۔ پینے کے سوا پانی کا اور کیا اِستعمال ہوتا ہے ؟



## یانی کے درائع

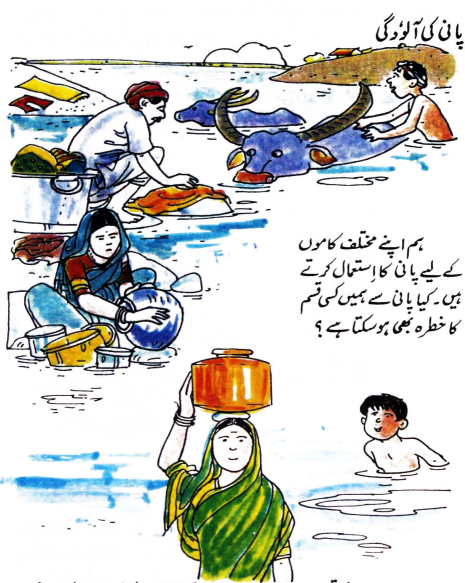






ہمیں اپنے روزانہ کام کے لیے پانی کہاں سے مِلما ہے ؟
ہم اپنے روزانہ کاموں کے لیے کنویں ، تالاب ، ندی یا ایسی جگہ سے پانی
ماصل کرتے ہیں جہاں پانی کا ذخیرہ ہوتا ہے۔ پانی کے ذخیرے کو ڈخیرہ آب
یامنیع کہتے ہیں۔ پانی کے ذخیرے سے سب لوگ پانی حاصل کرتے ہیں ، اِس لیے
ذخیرے کو پانی کا عام ذریعہ کہتے ہیں۔ بعض جگہ نلوں سے پانی بہنچایا جا تا ہے۔ یہ
یانی بھی بستی کے قریب کے پانی کے عام ذخیرے سے ہی حاصل کیا جا تا ہے۔ یہ

ا۔ کیاسمندر مے پان کو پینے کے پان کامنبع کہسکتے ہیں؟ ۲۔ پان کے وخیرے میں پانی کہاں سے آتا ہے ؟



ا ذیر دی ہوئی تصویر سے بنۃ جلتاہے کہ کا وُں کا وُں مِں آبی دخیرے کا اِستعال کِی طرح رکیا جاتا ہے۔ جس پائی میں جھوٹے برتن اور مکیلے کپڑے دھوئے جائیں کیا وہ پہنے کے لائق ہوگا ؟ آبی ذخیرے میں جانور نہلائے جائیں تواس میں کون سی گندگی شامِل ہوگا ؟ بہت سے لوگ آبی ذخیرے کے جائیں تواس میں کون سی گندگی شامِل ہوگا ؟ بہت سے لوگ آبی ذخیرے کے

قریب یا فانہ کے لیے بیٹھ جاتے ہیں اِس طرح انسانی فضلہ پانی میں مل جاتا ہے اور بہاری کے جراثیم بھی پانی میں واخل ہوجاتے ہیں۔ کیا یہ پانی بینے کے لیے مناسب ہے ؟ بعض جگہ آبی وخیرے میں گاؤں کا گندہ پانی بھی شامل ہوتا ہوتا رمبتا ہے۔ اس طرح اس میں بہاری کے جراثیم بھی واخل ہوجاتے ہیں۔ اکثر کارخانوں سے خارج ہونے والا گندہ پانی بھی گاؤں کے آبی وخیرے میں جا بلتا ہے۔ اس سے پانی میں الیسی چیزیں شائل ہوجاتی ہیں جو اِنسانی جمم کے لیے مہاک ہوتی میں بولیا نے بیانی بینے کے لیے موزوں ہے ؟



بہاری کے جرائیم اور مہلک چپڑوں کے ملئے سے پانی نقصان وہ بن جاتا ہے۔ ایسا پانی پینے سے ہنوں کی بہاری اور دؤسری کئی جِسانی بہاریاں لاحق ہوتی ہیں۔ ایسے پانی کو آلودہ پانی کہتے ہیں۔

م بن دخیروں کامناسب استعال ہونا چاہیے تاکہ بانی الودہ نہ ہونے

پائے۔

ا۔ الاؤدہ یانی منے سے کیا جافردوں کو تکلیف ہوتی ہے ؟

ا - کیاچکف نے یان کی الودگ کا پتہ چلتا ہے ؟

جمع كيا مُواياني

مدرسہ ، دوافانہ ، بس اقراجیے عام مقامات پر مٹکے ، پیمے یا حوض میں بان رکھاجا تاہے ۔ اِس طرح جمع کیے ہوئے پان کو آلو دہ ہونے سے بچانے کے لیے آپ کیا تدا بر کریں گے ؟



جمع کیا ہوا پانی ہمیشہ طرھانک کور کھاجائے۔



یان نکالتے وقت اس میں ہاتھ نہ ڈبوئے جائیں۔ اس کے لیے لمبے وستے والابرتن استعال کیاجائے۔



جِس برتن میں پان جمع رکھاجائے اس میں نل لگوایاجائے۔



آج کل بڑی بڑی عارتوں میں منکی میں جمع کیا ہوا یانی استعال کرتے میں ۔ الیی منکی کو بمیشہ ما ف رکھنا چاہ میے تاکہ کسی قسم کا کوئی خطرہ نہ ہو۔

ا۔ کیاجمع کیا ہوایان باسی ہوتاہے ؟

۲۔ کیامیعادی بخار رُهمائیفائٹ )اور میضد (کالا) کی بیماریاں آلؤدہ یا ن سے لاحق ہوتی ہیں ؟

ہم یہ کس طرح معلوم کریں گے کہ پانی پینے کے لائن ہے ؟ آپ فرا کہیں گے کہ پانی اگر گدلا ہو یا اس پر کچرا تیر رہا ہو تو وہ پینے کے لائن نہیں ہے۔
لیکن پانی میں چھپے ہوئے بیاری کے جرا تیم یا مہلک اجزا کوہم نہیں دیکھ پاتے۔ پانی میاف و کھائی دے تب بھی ہم یقین سے نہیں کہ سکتے کہ یہ پینے کے لائن ہے۔ جس پان کے پینے میں ہمیں کہی بات کا خطرہ نہ ہو اُسے غیر آلؤدہ دمان ، پان کہتے ہیں۔

ا۔ کیا جنگل میں بہنے والے چشے کا پانی غیر آلؤدہ ہوتا ہے ؟
۲۔ کیا بادش کا پانی غیر آلؤدہ ہوتا ہے ؟

یان کوغیرا کؤدہ کرنے کے طریقے:

بی می بیانی میں تیرنے والے تین کول اور کچرے کو الگ کرنے کے لیے اسے مساف کیوے سے بھان لینے سے مساف کیوے سے مساف کیوے کے اللہ استان کہ استان کیوں ہوتا۔

گدلے پان میں مِٹی کے ذرّات ہوتے ہیں جو اتنے باریک ہوتے ہیں کہ چھانے والے کیوے سے نہیں رُکتے۔ پانی کا گدلا بُن دؤر کرنے کے لیے اسے کانی دیر یک بغیر ہلائے رکھنا پڑتاہے۔ اِس طرح مِٹی کے ذرّات تہہ میں میٹھ جاتے ہیں۔ اسے نتھارنا کہتے ہیں۔





مٹی بل جانے سے گدلا ہوجانے والے پانی کوصاف کرنے کا آسان طریقہ پنچے دیا گیا ہے۔



تجربه:

دو گلاسوں میں گدلایانی لیں۔ایک گلاس کے گدلے یانی میں پھیطکری کا ایک مکرط ایمین جار بار آہستہ سے پھر ائیں۔کس گلاس کا یانی پہلے نتھر تا ہے ؟ گدلے یانی کو صاف کرنے کے لیے ہمیشہ کھیطکری کا اِستعمال کیا جا تا

بن یں ملے ہوئے بیاری کے برائیم بہت چھوٹے ہوتے ہیں ۔ ان کو ہم چھان کریا نتھا دکر الگ نہیں کریاتے ۔ پان کے ان برا ٹیم سے بونقصان ہوتا ہے اس سے بیخنے کا تستی بخش طریقہ یہی ہے کہ ان کو ہلاک کردیا جائے ۔ بیان کو دس منط یک اُ بلنے دیا جائے ۔ اِس سے بیماری کے برائیم بؤری طرح مرجاتے ہیں ۔ پان کو اُبال کر کھنڈا کیا جائے تو یہ غیر آلؤدہ ہوتا ہے اور مینے کے لائق ہوتا ہے ۔



- پانی میں مو جود بہاری کے جراثیم کوختم کرنے کے لیے کھ کہمیائی دواکیں بھی ملتی ہیں۔ ان کو پانی میں ملایا جائے تو جراثیم فنا ہوجاتے ہیں۔ ایسے پان کو گرم کرنے کی صرورت نہیں دہتی۔ لیکن یہ بھی معلوم ہونا جاہیے کہ یہ تھیائی دوائیں کہتنی مقدار میں اور کس طرح استعال کی جائیں۔
- پان میں مل شدہ مہلک اجزا کو الگ کرنامشکل ہوتا ہے۔ اِس لیے یہ احتیاط کرنا مشکل ہوتا ہے۔ اِس لیے یہ احتیاط کرنا چاہیے کہ ایسی چیزیں پان میں مذہلے پائیں۔ اس کی ایک صورت یہ ہے کہ ہم صاف پان کے ذخیرے میں گاؤں کا گندہ پانی اور کارخانے سے نکلنے والا آلؤدہ پانی ند ملنے دیں۔
  - ١- ياني عاض والاكيرا كنده بوتواس كاكيا الربوكا؟
- ۱- پانی کو غیر آلودہ کرنے کے لیے جو کھیائی دوائیں استعال ہوتی ہیں ان میں سے دو کے نام کھیے۔
  - ندى، تالاب اور كنوي، پانى كے عام درائع ميں .
  - پانی کے عام ذخیرے کو آلؤدہ ہونے سے بچانے کے لیے
     پؤری احتیاط کرنی چاہیے۔
    - ذخیره کیے ہوئے پانی کوغیر آلؤدہ رکھنا چاہیے۔
    - پان کو میاف کرنے اور غیراً لوُدہ کرنے کے کئی آسان طریقے ہیں۔



مثق

#### ا۔ بوا*ب لکھ*ے :

الف الله فغير سي كيامُ ادسي ؟

(ب) آبى دنچرے كويانى كامام درايعه (منبع) كول كيتے بين ؟

(ج) کیا ہم ال کو یانی کا ذرایعہ یامنیع کہ سکتے ہیں ؟

۲۔ بوٹریاں لگائے:

اُسے الگ کرنے کا طریقہ

(الف) ترنے والے اُمان

جما ننا

(ب) میٹی کے ورات

ياني مين موجوداتيا

نتخفادنا

رج) بیاری کے جراثیم

س دالف الكؤده يانى سے كيا مُرادب ؟

(ب) الكوده يان اورغيرة لوده يان مين كيا فرق مي ؟

م- یان کوغیرالوده رکھنے کاسبسے اچھاطرلقہ کیاہے ؟

٥- إناك مخلف إستعال بتائيه

٩- بتائي كربيان فلطب ياميح؟ غلط بيان كو ورست يجي

(الف) بان كو بان منط يك أبالخ سے اس ميں كے رب براتيم مرجاتے ہيں۔

(ب) رُتَمَاد نے سے پانی صاف ہوجاتا ہے۔

(ج) گدلے یانی کوصاف کرنے کے لیے بھٹکری استعال کرتے ہیں۔

(<) بے جان چیزوں کو بان کی ضرورت ہوتی ہے۔

\* \* \*

نمورنه آزمائش سے

Sold Market

ME

جسم کے اندرؤنی اعضا غذا کا انہضام ہم ہم ہنگی فذا کے بارے میں معلومات بانی

• ذیل کے سوالوں کا ایک ایک جملے میں جواب دیکھے:

الف پھیپھڑے ، دِل اور الیے دؤسرے اعضا کو اندرونی اعضا کیوں کہتے ہیں ؟

(ب) خون کے کیا کام ہیں ؟

رج) عدال راستے کے سٹروع کے عصتے کو کیا کہتے ہیں ؟

(ح) بنری کو بغیردهوئے استعال کریں تو کیا ہوگا؟

(ھ) کیسے یان کوغیرآلوُدہ یانی کہتے ہیں ؟

وعربات بتائي :

(الف) دماغ كوجسم كابادشاه كهتے ميں۔

(ب) غذا اجتمى طرح جباكر كما اجاميد

رج) روٹی کامکرازیادہ دیرتک بیبایا جائے تومیٹھالگتاہے۔

(>) سبری کو کم سے کم وقت یک پکا ناچاہیے۔

(ھ) پیضروری نہیں کو صاف دِ کھائی دینے والاً یان پینے کے لاکق ہو۔

• دو دو نام بتاتيے:

الف یان مان کرنے کے طریقے۔

رب، پانی کوجراثیم سے پا*ک کرنے* کاطر لیقہ

رج) وه غذائ چيزجس برخميري على كرف سے غدائيت بخش غذا ملتى سے ـ

(ح) جراتم کے غذا کے ذریعے بیط میں جانے سے پیا ہونے والی بیماری ۔

(A) کمانا کھاتے وقت کی جانے والی احتیاط۔

ذیل کے جملوں کی خالی جگہ قرسین میں سے مناسب لفظ پُمن کو پُر کیجیے :
 دمنہ ، ہم آ منگی ، آنت کی رطوبت ، کاربن ڈوائی آکسائیڈ ، اندرؤنی اعضا ، غذائی رس ، آکسیجن )

(الف) جسم کے اندرؤنی عصے کے اعضا کو..... کہتے ہیں -

(ب) سانس چھوڑنے میں ..... گیس خارج ہوتی ہے۔

ج ، ..... میں غذا بضم ہونا سٹرؤع ہوجاتی ہے۔

(ح) ا منم رطوبت کے عمل سے فذا ..... میں تبدیل ہوجاتی ہے۔

(ھ) ہرقیم کے کام میں ..... کی مرودت ہوتی ہے۔

بتائیے کہ ذیل کے بیانات میسے ہیں یا فلط ہ فلط بیان کو ڈرست کر کے لکھیے :
 دالف) اکھوانیکل آنے پر دالوں میں بعض فذائیت بخش اجزا تیار ہوتے ہیں ۔

(ب) اناج میں خمیر آنے سے اس کی فذائیت کم ہوجاتی ہے۔

(ج) جم کے مختلف اعضا کے کاموں میں تال میں ہوتا ہے تاکہ کام کھیک طرح ہو۔

(<) مرا بي ذخيره ياني كاعام منبع يا درايد ننهي م

بنائے الیے وقت آپ کیا کریں گے:

(الف) بينے كے ليے گندہ يانى ملے۔

(ب) یکی ہوئی غذائی شے پیچنے کے لیے رکھناہے۔

ج ) بازار سے سبزی اور بھل ابھی ابھی لائے گئے ہیں۔

(ح) سبزی یکانے میں یا نی تھوڈ ازیادہ ہو گیاہے۔

ایک ایک جلے میں ان کے کام بتائی:

د ماغ، دل، خون، بروهمین، استیق کوپ به

کیا ہوگا بتائے :

(الف) سبری کاط لینے کے بعدد حولی گئی۔

(ب) کمانابهت جلدی می کمایا گیا-

رج گنده بانی باگیا۔

بازاری کھانے کی کھئی ہوئی چیزی کھائی گئیں۔ یان کے دخیرے کے آس یاس گندہ یان بہدرا ہے۔ (A) جولفظ گروه سے تعلق مدر کھتا ہواسے الگ کیجے: (الف) ول ، مِكر ، يمييمطرے ، سينه ، لبلبه -غذاى نالى ، بھيسيطرے ، معدہ ، طرى آن ، جھو في آن-فدوسا، أتت، أنبولى، بالطاؤرا، إفلى (E) مان كورف سے يانى جماننا، يانى بغير بلائے دكھنا، يانى دس منظ مك أبالنا، (>) یان میں بھی کری بھرانا۔ جور یاں لگائے: گدلایانی میاف کرنا دالف دماع دُوران نون كنوال مختلف اعضا کے کاموں کے درمیان تال میل رکھنا الحلى (E) غذاكومهضم كزنا یفٹکری یا نی کامنبع خمیری اناج سے تیاد کرتے ہیں بہلے دوالفاظ کا تعلق دھیان میں رکھے ۔اب میسرالفظ دیکھیے اور تبائیے کہ اس سے تعلق رکھنے والا قوسین میں کون سالفظ ہے: (الف) ول : نون كادوران :: كيميرطرا : ( اندرون اعضا ، سينه ، عمِل تنفس ) جگر: اعمنائے انہضاً :: لعاب: (منه ، بإضم رطوبت ، تقوك) گدلایان: چھاننا: آلؤدہ یانی: (5) د باری کے جرا ٹیم ، کچرا ، اُمالنا) معده : غذا كا بلويا جانا :: بركي آن : (>) ( اندرؤن اعضا، پیط ، غذا کا بچا بواحظت جیم کے باہرخارج کرنا )

فرق بنائي :

۱۱من *سانن لینا او درسانس چیووزنا*۔

(ب) ماف یان اور غیر آلوده یان .

ذیل کے الفاظ کو جدول کے مناسب خانوں میں تکھیے:
 دل ، دست آنا ، برتن صاف کونا ، کیوے دھونا ، لبلبہ ، پیٹے دردکونا ، کیمیپھٹرا ، تیرنا ،
 آت کی بیادی ، جگر ، گذرے پانی کاشال ہونا ۔

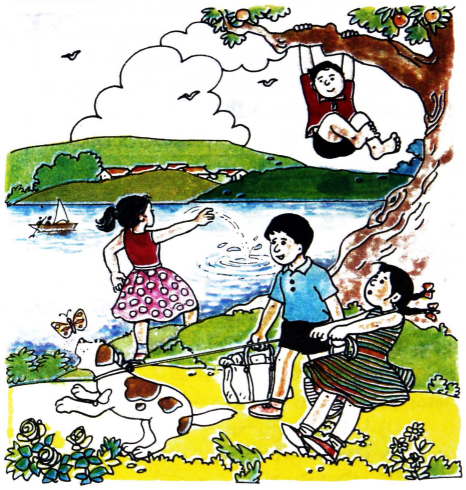
1-	انددؤناعضا

منے کا پانی غیر الودہ کرنے کے لیے آپ کیا کریں گے ؟

\* \* \*



# ١١- كا اورتوانان



اِس تصویر سے آپ کو کیا بات سمحھ میں آتی ہے ؟ کوئی چیز اُٹھانے ، کھینیخ ، پھینکنے ، و تھکیلنے جیسی کئی حرکتیں ہم ہروقت کرتے رہتے ہیں۔ اِن حرکتوں سے چیزوں کی جگہ بدلتی ہے۔ ایسی حرکتوں کو کام کہتے ہیں۔ چیزوں کی جگہ بدل جائے تو ،ی کام ہوتا ہے۔

آپ کومعلوم ہے کہ کام کرنے کے لیے توانائی کی ضرؤرت ہوتی ہے۔ آپ یہ بھی جانتے ہیں کہ جِسم کی حرکت کے لیے جو توانائی در کار ہوتی ہے وہ غذاسے حاصل ہوتی ہے۔

جسم کی حرکت کے علاوہ آپ اپنے
ار دگرد ہونے والی دؤسری حرکات بھی
دیکھتے ہیں۔ ان حرکات کے لیے توانا لی
کہاں سے مِلتی ہے ؟ چھت پرلگا ہوا بنکھا
بنن دباتے ہی حرکت کرنے لگا ہے۔ یعنی
بنکھا گھانے کے لیے زیجلی کی توانائی اِستعال
ہوتی ہے۔ بیجلی توانائی کی ایک صؤرت یعنی



کیا آپ نے دیکھا ہے کہ کو کتا (کا طنے کا اُوزار) اور کھر پی جیسے اُوزار کیے بنتے ہیں ؟ الیے اوزار بنانے کے لیے لوسے کی بطی کو آگ میں تباتے ہیں۔ کو کلہ جلنے سے بھٹی میں حرارت پیدا ہوتی ہے اور اِسی حرارت سے لوہے کی بٹی گرم ہوجاتی ہے۔ اِس سے سمجھ میں آتا ہے کہ حرارت توانا کی کی ایک

صۇرت سے

#### تجربه:



شینے کا ایک محدب عدسہ اور ایک
پہلاکا غذیں ۔ کا غذسے عدسہ کو بچھ
وؤر دھؤپ میں پکولی اور اسے آگے
پیچھے کرتے ہوئے ایسی جگہر کھیں ، کہ
کا غذیر ایک روشن نقط حامِل ہو۔
معوری دیر تک عدسہ کو اِسی حالت میں
رکھاجلئے ۔ جلد ہی کا غذ جلنے لگے گا۔
اِس سے ظاہر ہو تا ہے کہ سؤرج میں
حرارتی توانائی ہوتی ہے۔

فوٹ نکالنے کے لیے جو فلم استعال کی جاتی ہے وہ کالے کا غذیں لیٹی ہوتی ہے۔ آجا ہے سن کم پر روشی پڑتی ہے۔ اسے وقت اس کی اوپری تہدنکال لی جائے تو فلم ہے کار ہوجاتی ہے۔ اس سے ظاہر مرد اللہ کار ہوجاتی ہے۔ اس سے ظاہر مرد اللہ کار ہوجاتی ہے۔ اس سے ظاہر مرد اللہ کا دوشتی ہی توانائی کی ایک صورت ہے۔

٢٠ فوالموووي من كالحرد علاكم اندهرا كون كرت بين ؟

کیا آپ نے دیکھاہے کہ زور دار دھاکے کی وجہ سے شیشے جھنجھنا ام تطقتے ہیں ؟ دراصل دھاکے کی آ واز سے شیشے لرز اُ تطقتے ہیں ۔اس سے ظاہر ہواکہ آ واز توانائی کی ایک صؤرت ہے ۔ آ واز کو میدا بھی کہتے ہیں۔



تصویر دیکھے۔ یہ گُڑیا اور ہو کر کیوں حرکت کر دہے ہیں ؟ چابی دینے یا کؤک بھرنے سے کھلونے کی اِسپرنگ میں چیج بڑتا جاتا ہے۔ آج کھلنے سے کھلونا حرکت کرنے لگتا ہے۔ کئی ہوئی اِسپرنگ میں جمع ہونے والی توانائی کھونا حرکت کرنے لگتا ہے۔ کئی ہوئی اِسپرنگ میں جمع ہونے والی توانائی کھی توانائی کی ایک قسم ہے۔ کومیکانی توانائی کی ایک قسم ہے۔



ا۔ اِمتحان کے دِنوں میں آپ جو دفتی بیڈ اِستعال کرتے ہیں اس پر لگے ہوئے گیرندے دچیٹے ،کی حرکت کس طرح ہوتی ہے ؟ ۲۔ گو پھن سے پیقیر دؤر پھینیکنے کے لیے کون سی توانا کی اِستعال ہوتی ہے ؟

بیزیں حرکت کرتی ہیں تو کام ہوتاہے۔

کام کرنے کے لیے توانائ کی صرورت ہوتی ہے۔ بجلی، روستٰی، حرارت ، آواز، میکان توانائ، توانائ کی

مختلف تسمیں ہیں ۔

ہم نے کیا جیکھا



ا۔ کام کاکیامطلب ہے ؟

۲۔ کام کی دومثالیں ویجے۔

٣- ذلي كى چيزوں يى كس قسم كى توانا كى كا إستعال بوا ہے؟









ہ۔ دھوٰپ میں دیر یک یانی رکھا ہو تو وہ کس توانائی سے قدرے گرم اور گنگنا ہوجاتا ہے؟

۵۔ بجلی کی توانائی سے چلنے والے یا نیج الات کے نام لکھیے۔

بنائے کہ کس توانان کی وجرسے ذیل کا کام ہوتا ہے:

(الف) فوٹی کی فلم ہے کار ہوگئ ۔

دب، معظی میں لوبا نرم ہوجا آہے۔

رجى بلن دباتے ،ى كيكھا كھۇ منے لگتا ہے۔

(ح) مِان بھرنے پرکھلونا حرکت کرنے لگتاہے۔

عملي کام:

کا فذک برخی بنائے ۔ کس تیم کی توانائی سے برخی گھومتی ہے ؟

\* \* \*



# ٥١- قرانان کے ذرائح

آپ جانتے ہیں کہ کوئلہ جلنے سے توانائی بیدا ہوتی ہے۔ اس سے یہ بات سمجھ میں آتی ہے کہ کو کلے میں حرارتی توانائ کا خزانہ ہوتا ہے۔ آپ



نے یہ بھی بڑھاہے کہ جِمانی کام کرنے کے لیے جِس توانا کی کی ضرؤرت ہوئی ہے وہ غذا سے حاصل ہوئی ہے یعنی غذا میں بھی توانائی کا ذخیرہ ہوتا ہے۔ لکڑی ، کو کلہ، غذا، جن میں توانائی جمع رہتی ہے، توانائی کا ذریعہ کہلاتے ہیں۔

کیا آپ نے وہ پُون جِلّی دکھی ہے جو جِلتی ہے تو اس میں لگے ہوئے پیپ سے کنویں کا پانی اؤپر آتا ہے ؟ ہُواسے بَوَن جِلّی کے بِنُکھے گھوئنے لگتے ہیں جس کی دجہ سے بمپ میں کنویں کا پانی کھنچ آتا ہے۔ اِس سے ظاہر ہواکہ ہُوا آوا ٹا لی کا ذرایعہ ہے۔



#### تجمی آپ نے سمندری موجوں کوساجل سے مکراتے دکھاہے ؟ مَوبوں سے بِجلی بَیداک جاتی ہے۔ اِس طرح سمندری مؤجیں توانان کا ایک فزلعہ ہیں ۔



- آپ کوتوانا ل کے جن ور لیوں کاعِلم ہے اُن کے نام بنائے۔ الیے دو کام بنائے جن میں سؤرج کی توانا کی کا اِستعال ہوتا ہے۔

## روایتی اورغیرروایتی توانائی کے ذرائع:

ہزاروں سال سے ہم لکڑی جیسے ایندھن سے کھانا پکانے اور پان گرم کرنے کاکام کرتے آئے ہیں۔ سندالماری میں پیڑول دریا فت ہوا۔ تب سے ہم



موطر، ہوائی جہاز، اسکوطر جیسی آ مدور فت کی گاٹریوں میں بطرول کامسلسل استعمال کر رہے ہیں۔ اس طرح کا رخانوں میں بتھرکا کو کلہ ،مبٹی کا تیل جیسے ایندھن برسول سے استعمال ہورہے ہیں۔ لکھی، بیطول ، بیتھرکا کو کلہ اور مطلب کے تیل جیسے ایندھنول کوہم روایتی توانائ کا ذریعہ کہتے ہیں۔ دوایتی کا مطلب برسہا برس سے استعمال ہونے واللہ



قدرت میں روایتی توانائ کا ذخیرہ محدود ہے۔ مکن ہے وہ مجی ختم ہوجائے۔ اس لیے نہایت ضروری ہے کہ ہم اس کو کھایت سے استعال کریں۔ ہی وجہ ہے کہ اب ہم نے ایسی توانائی کا استعال شروع کیا ہے جوختم نہ ہونے والی ہو۔ السے ذرائع کو توانائی کے غیر روایتی ذرائع کہتے ہیں۔ سؤرج ، ہوا اور سمندر کی موجی توانائی کے غیر روایتی ذرائع ہیں۔ ان کاشاد توانائی کے غیر روایتی ذرائع ہیں۔ ان کاشاد توانائی کے غیر روایتی ذرائع میں۔ ان کاشاد توانائی کے غیر روایتی ذرائع



## سؤرج \_ توانائى كاايك خاص اورغيردوايتى ذرايه:

• آپ کو علم ہے کہ سؤرج کی کرنوں سے روشنی بھی ملتی ہے اور گرمی بھی ۔

نباتات کی نشو و نماسؤرج کی روشنی میں ہوتی ہے۔ اس دوران

نباتات میں سؤرج کی توانائی جمع ہوجاتی ہے۔

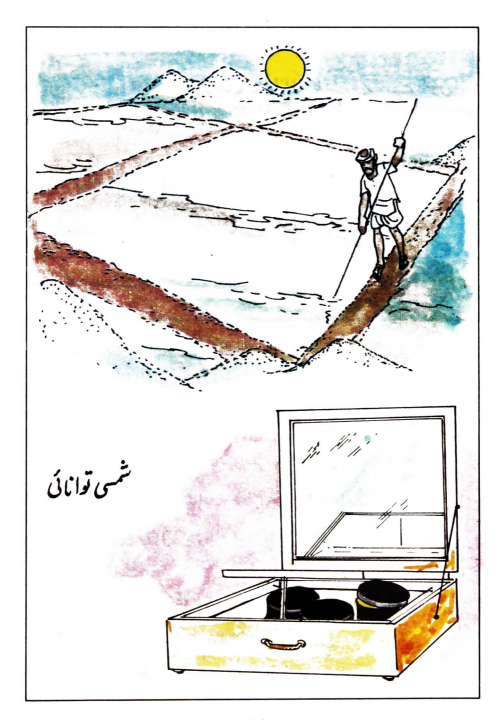
• نکری اورکولہ جیسے ایندھن میں بھی خرارت کا ذخیرہ ہوتا ہے۔ یہ ایندھن ہم نباآت سے حاصل کرتے ہیں۔

• ہماری غذا توانا کی کا ذخیرہ ہے اور غذا نباتات سے بنتی ہے۔

• نباتات سے ملنے والی توانائی دراصل سؤرج کی توانائی ہوت ہے۔ اس طرح زمین بر توانائی کا خاص اور غیردوایتی در لیعسورج ہے۔



ا۔ کیا بائیوگیس اورگوبرگیس میں کوئی فرق ہے ؟ ۲۔ نمک سار میں سؤرج کی توانائی کا کیا اِستعال ہوتا ہے ؟



- جن بحیزوں میں توانائ کا ذخیرہ ہوتاہے انھیں توانائ کامنبع یا ذریعہ کہتے ہیں۔
- توانائی کے ذرائع دوقسم کے ہوتے ہیں: روایتی ذوائع
   اور غیرروایتی ذرائع ۔
  - سؤرج توانائی کاخاص اور غیرروایتی ذرایعہ ہے۔





## ا منالى جگەمناسى لفظىسے يُركيحي :

(حرادت ، توانانی ، با یُرگیس ، سؤدج ، دوشنی )

(الف) غذاين .... كا ذخيره بوتاب\_

دب، ترامان كاخاص ورايد .... ہے۔

(ج) سؤرن سے ..... بلتی ہے اور .... بھی۔

- ٢- توانان كے روايى دريع اور غيردوايى دريعيس كيافرق سے ؟
- ۲- فیل میں درج توانانی کے ذرائع کی ، روایتی ذرائع اور غیرروایتی ذرائع میں
   درجہ بندی کیجیے :

پٹرول ، بتھرکا کوکلہ ، متی کاتیل ، ہوا ، بائیوگیس ،سمندری موجیں ۔

ام - ذیل کی جیزوں میں کی قیم کی توانائی کا کرت ہے ؟ ریلوے انجن ، اِسٹو ، ہوائی جہاز ، طیوب لائے۔ ۵۔ ذیل میں درج بیزوں سے س قسم کی توانائی طاصل ہوتی ہے ؟
کوئلہ ، لکوئ ، نیانات ۔

4۔ ذیل کے ہرفقرے کے لیے نام تکھیے : (الف) ہواک مددسے بان نکالنے کا ذریعہ۔ (ب) دوشنی حاصل کرنے کے لیے جلائی جانے والی جزیں۔

٥- توانائ كاليے دو ذخيروں كے نام تكھيے جن كے ختم ہونے كا إمكان ہو-

عملی کام: اُس جگه ک سَرکیجے جہاں بائیوگیس تیاری جاتی ہے اور اس کا تفصیلی معلومات طاقبل کیجے۔ حاصل کیجے۔



# ١١- بيزول كے خواص



ریل گاڑی میں سفر کرتے ہوئے رشد کھڑی سے باہر کامنظر دیکھ رہا تھا۔ درخت، بہاڑا ور فیل فون کے کھینے پیچے کی طرف بھاگتے ہوئے عجب لطف دے رہے تھے۔ اتنے میں بارش ہونے لگی۔ رشید کے والد نے جلدی سے کھڑ کی ایش سے بارش کا پانی اندرہ نا تو بند ہوگیالیکن اب رشید باہر کے منظر سے لطف نہیں اکھا سکتا تھا۔ اندرہ نا تو بند ہوگیالیکن اب رشید باہر کے منظر سے لطف نہیں اکھا سکتا تھا۔ پھراس کے والد نے بیڑ ہے کا بط اؤپر اکھایا اور شیشے کا بط پنچے گرا دیا۔ اس سے بارش کا بانی اندرہ نا بند ہوگیا اور باہر کا نوب صؤرت منظر بھی وکھائی دینے لگا۔ رشید کے جہرے پر خوشی لؤٹ آئی۔ باہر کا منظر لوہے کے

بترے میں سے نہیں دکھائی دیتالیکن شیشے میں سے کیوں دکھائی دیتاہے؟

یں سے بیوں دھای دیا ہے؟ شیشے میں سے روشنی کی کرنیں گزرجاتی ہیں اِسی لیے شیشے کی دؤسری مبانب کی چیزی اِس میں سے دِکھائی دیتی ہیں۔ جِن چیزوں سے روشنی کی کرئیں گزرکتی ہیں ا تفییں شفاف کہتے ہیں۔ پانی اور سٹیشہ شفان ہوتے ہیں۔



لوہے کے بترے سے روشنی نہیں گزریا تی اِس لیے بترے کی دؤسری جانب کی جیزیں نہیں دِ کھائی دیتیں ۔ جِن جیزوں سے روسٹنی کی کرنیں گزر نہیں سکتیں اکھیں غیرشفّان کہتے ہیں ۔ بیرا اور لکڑی غیرشفّان ہیں۔

پٹنگ کا کاغذ، گدلایان، دؤدھیا شیشہ شقاف نہیں ہیں لیکن ان میں سے دؤسری جانب کی روشنی کا بہتہ چلتا ہے۔ روشنی کی کرنیں جِس چیزسسے کھ حد تک گزرسکتی ہیں اُسے نہم شفان کہتے ہیں۔

ا۔ تندیل میں فانوس کے طور پر کا پنج کیوں لگا لی جاتی ہے ؟

ا۔ کیا ہوا شفان ہے ؟

طوطے اور کوت میں کون ساخاص فرق دِکھائی دیتاہے ؟ طوطے کا رنگ سبز ہوتا ہے اور کوت کی کون ہیں۔ سبز ہوتا ہے اور کوت کی اور گرد بہت سی بحیزیں ہوتی ہیں۔ ہر بحیز کا ایک دنگ ہوتا ہے۔ ہلدی کا رنگ کیسا ہوتا ہے ؟ خون کس دنگ کا ہوتا ہے ؟ دنگ مختلف قسم کے ہوتے ہیں۔



#### ا۔ وهنگ میں کتنے رنگ ہوتے ہیں ؟ ۲۔ نارنگ رنگ والی بعیز کا نام بتائے۔

ایک ہاتھ میں رؤئی لیں اور دؤسرے ہاتھ میں بتھرلیں۔ دونوں ہاتھوں کی مطھی اچھی طرح بند کریں۔ کیا محسوس ہوتاہے ؟ رؤئی زم ہے۔ زم چیزوں کو ملائم چیز کہتے ہیں۔ بیھر سخت ہے۔



مریم کو مدرسہ جانے میں دیر ہوگئ تھی۔ جلدی جلدی میں بہتہ سے کمپاس بکس نیچے گر گیا اور اس کی چیزیں بکھرگئیں۔ ان میں ایک سبزرنگ کا کھریا



تھا اور ایک مشرخ رنگ کا۔ زمین پر گرنے سے وہ ٹوٹ گئے لیکن پینیل نہیں تو ٹی اور نہ ہی ربر ٹو ٹما۔ بعض پھپڑی ضرب لگنے پر یا مرف جلدی جلدی کام) کرنے میں ٹوٹ جاتی ہیں۔ جلد دو طے جانے والی پیزوں کو پھٹوٹا ک کہتے ہیں۔

، کھریا کے طکویے ، کو کلہ ، شیشہ ، مرشی کا ڈھیلا بھو کک چیزیں ہیں۔ لوہا' ریر ، فکوی بھو طک نہیں ہیں ۔

ا۔ سب سے سخت چیز کون سی ہے ؟

۲- کیا زم جیزی بھوٹک ہوتی ہیں؟

شفاّف بن ، غیرشفاّف بن ، رنگ ، سختی ، ندمی یا بھو ایک بن ، چیزوں کی بیندخاصیتیں ہیں ۔ ان خاصیتوں کی مددسے بعیزوں کی بہجان میں اسانی ہوتی ہے ۔ ر

بعض مطوس مائع میں حل ہوجاتے ہیں اور بعض حل نہیں ہوتے۔ جو چیزیں مائع میں حل ہر ایک ان کو حل پذیر کہتے ہیں اور جوحل نہیں ہو تیں انفیں غیرحل یا

پیمٹ کری کے ایک جیسے دو ظکرانے لیں۔ ایک مکراے کا بادیک ہو دا کریں۔ دؤسرایو نہی رکھیں۔ ایک جیسے دو پیالے لے کران میں نصف حد کک پانی بھریں۔ ایک پیالے میں پھٹ کری کا ملکٹا طوالیں اور دؤسرے میں جورا طوالیں۔ پیالے کا بانی نہ بِلا میں۔ پہلے کیا حل ہوتا ہے، پورا یا طکرٹوا ؟

## ص بندر جیز کے ذرات باریک کریں تو وہ مائع میں جلد حل ہوت ہے۔



ایک بیالے میں گرم پانی لیں۔ د پانی لیں۔ دونوں میں ایک ایک جم میں شکر جلد مل ہوتی ہے ؟ میں شکر جلد مل ہوتی ہے ؟ مائع کی تیش فرصادی ہوتا ہے ؟

۔ چائے بنانے کے لیے ، اصنا کے پان میں شکر والی جائے یا پان گرم ہونے پر شکر والی جائے۔ دونوں میں کون ساطریقہ زیادہ آسان ہے ؟ ۲۔ شربت بناتے وقت شکر جلد حل کرنے کے لیے کیا پان کو گرم کرنامناسب ہے ؟ • شفاف بن، غیرشفاف بن، سختی، زمی، پھو کک بن اور رنگ ، یہ جیزوں کی جند خصوصیات میں ۔

ہم کے کیا چکھا

• مل ہونے والی چیز کا چوراکیا جائے یا مائع کی بیش طرحادی مائے تو اس جیز کے حل ہونے میں آسان ہوتی ہے۔



ا۔ سختی ، نرمی اور بھولاک بن میں سے ہرا یک خاصیت کی مثال کے لیے تبن تبن چیزوں کے نام لکھیے۔

٢- بوطيال لكاتي :

(الف) معى كالحوصيل نيم شفّان

(ب) ربط

ج، دۇدھياكانچ سخت

(ح) لوم لرم الأمان رثان

٣ ـ ان مين جو بيان غلط مواسع ورست يجيع .

(الف) ککوی غیرشقاف ہوتی ہے۔ (ب) ککوی کا بھؤسا شفاف ہوتا ہے۔

(ج) ہواشقان ہوتی ہے۔

د د > مائع كى تېش برهادى جائے تواس ميں شكر جلد حل نهي بوتى ـ

(8) در زم ہوتاہے۔

۲- نیجے لکھی ہون چیزوں کی شفاف، غیر شفاف اور نیم شفاف میں درمر بندی کیجیے: جلیطین کا غذ، ہوا، پانی، بتنگ کا کا فذ، دؤ دھیا کا بنج، کھولی کا سفید پر ده، لکولی کا تخته، ایلومینیم کا بیرا، آئینه۔

### ۵۔ ہمارے قری رجم میں کتنے رنگ ہیں ؟ ۲- جدول پؤری کھیے :

خاصیت	مايره	MANNE OF CHARLE
	المفنج دب گيا	(الف) اسفنج كواقدے دیا یا۔
پيو طک پن	رتن نہیں ڈھا۔	رب کانی فرش پرگر فری در در این در در این در
شقان پن	کھریا ڈٹ گیا۔	(د) کریائی گرفرار (ه) پلانگ کی تقیل میں
507		تونقمپردگفی۔

ے۔ (الف) میں طرح طرح کے دگوں میں ملتی ہوں
میرے اندر دکھوتر دؤسری جانب کا منظر دکھائی دےگا
فرش پر گرگئ تو چھناک سے ٹوٹے جاتی ہوں
اب اور نہ سوچے ، تبلائے میں کون ہوں ا
(ب) بن میرے کوئ جی نہیں سکتا
سب کو میری حاجت ہے
یپر ، جوال اور نہتے نیچے
سب کو میری حرودت ہے
کون ہوں کی میں فوراً بتلائے
کی میرون نیوں کے نغے گاؤ۔

\* \* \*

# نموندُ آ ز ماکِش - ٢ مسلم

کام اور توانائی توانائ کے ذرائع چیزوں کے نواص

نجے دیے ہوئے سوالوں کے ایک ایک جملے میں ہواب دیکھے:

(الف) توانائ كى ضرؤرت كيول بوتى مع ؟

(ب) چابی دینے سے کھلونا حرکت کونے لگتاہے۔ اس کے لیے اسے کون سی توانا کی دین بڑتی ہے ؟

رجى زين يرتوانان كاخاص درايه كون ساس ؟

رد ) روایتی نوام ان کے درائع کیا میں ؟

(٨) كن جيزون كومل بذير كبت من ؟

🗸 وی کے سوالوں کے ٹواب دویا تین جلوں میں دیکھے:

(الف) نبایات میں کونسی تو آنائی جمع ہوتی ہے ؟ بتائیے کو تو آنائی کا یہ ورلیدکس طرح کم میں نہتم ہونے والاہے ؟

(ب) نم بچرول اور سخت چیزوں کی خصوصیات بتا کر ہرا یک کی نمین شالیں دیجیے۔

جوڑیاں نگائے:

۱۱لف) گوبر بتھر ۱۷ نیمرشفآن روایتی توانائی کا در لیعہ

ج مل يزير دود صيا كانج

(>) كوئله بانات كابيا بواجعته

• ومه بتائي :

١١ لف، فولو كينين ك فلم كوكلك كاغذمي ليطاجا ماس -

رب) مِنْ كَاتَّيْلُ رِوايِّي لَوْامَانَ كَا وْرَلْعِدْ سِيَّا

رجى نباتات مي سمسى آوانائى كا دخيره بوتاسي-

(>) کھریا نیجے گرتے ہی ٹوٹ جا تاہے۔ (ه) کا پخ سے دؤسری جانب کامنظر دیکھائی دیتاہے۔ تکھے کہ کیا ہوگا اگر: ١١ لف) بعقی میں بیقر کا کوکہ استعال کرنے کی بجائے لکوی استعال ک حائے۔ رب یان میں نمک وال دیاجائے۔ رجى فيابى والے كھلونے كى اسيرنگ نكل كئى۔ " یان تیرا رنگ کیسا ، حیس میں بلانواس کے جیسا " اِس بیان کاکیامطلب ہے ؟ توسین کے مناسب لفظ سے خالی جگہ یر کیجیے: (الف) يُون مِكن ..... كي توانا في سے علتي ہے۔ (سؤرج، بُوا، نياتات) (ب) جِسان کام کرنے کے لیے .... سے توانائی بلتی ہے . (غذا، يان، سُوا) (ج) ..... غيرشفان شے ہے -( مِنْكُ كا كا غذ، دفتي، جِيتُمه كى كانج ) وه لفظ بتأتي بوگرده مين مناسب نه مو : (الف) بنكها ، ريديو ، إسترى ، بايكوكيس ، هيل ويرن ـ (ب) مِثْ كاتِل ، بعلى ، يطرول ، يتقر كا كوُلد ، طويزل -(ج) یتمرا لکوی اجمیه ایمنا اشکریه دو دومثالیں دیجے: (الف) توانائی کا ذراعیه (ب) غیرش**فان** بعیز رج) غیرحل پذیر بینز (>) وہ آلات جن میں مطی کا تیل ایندھن کے طور پراستعال ہوتا ہے۔ ه) غیرروایتی توانائی کا ذرایعه ذیل مے کامول کے لیے کون سی توانائی صروری ہوگ ؟ (الف) کارخانے میں بھٹی جلائی گئے۔ (ب) پون جی کی مدوسے کنویں سے پان کالاجارہا ہے۔

رج) کھانایک دہاہے۔

(د) الرك دور رياسي-

(a) بسمان محنت کے کام جاری ہیں۔

فرق بنائيے:

١١كف ، روايتي توانائ ، غيرروايتي توانائي

(ب) بھولک شے، ملائم شے

اج، شِفَان بِيز ، غير شفّاف جنر

(٤) باتيوگيس أسمسي چولها

بَائِي كُو ذَيْلُ كِي بِيانَاتُ صَعِيع مِن يا غلط - غلط بيان كودُرست كرك لكيه :

(الف) نباتات میں سؤرج کی توانائ کا ذخیرہ ہوتاہے۔

۱ب) آواز توانان کا درلعه نہیں۔

(ج) مِثْ كافه هيلانم جيرون كايك مثال بي-

(>) حل ندیر شے مے ذرات جھوٹے ہوں تو مائع میں جلد عل ہوجاتے ہیں۔

(ه) پنگ کا کا فذغیرشفان ہو تاہے۔

بتائیے اِس میں کیا خطرہ ہے:

والف نبامات كوب سحاشا كاط والاجائد

رب) دوایتی توانائ کے دوائ کا ضرؤرت سے زیادہ سل اِستعال کیاجائے۔

بتائيے كيا ہو كا:

كالخ كے ايك طرف كالاكا غذچيكاد ياجائے۔

كَا يَجُ شُفَّاتَ بُوجاً كُ كُ رِكَا يَجُ غُيرُشُفَّان بُوجائه كَي -

ا خبار کا کا فدنیم سفات کرنا ہوتو آپ کیا کریں گئے ؟

• امّی نے چاول پکایا ۔ اس عمل میں چاول کی خاصیت میں کیا تبدیلی ہوئی ؟

\* \* \*

## سبق كيفنى سوالول كيرواب

#### ا- نباتات کے اعضا کے کا

- کھادیں طے ہوئے مفید نک یان میں مل ہوجاتے ہیں۔ جواین تمکین یا نی کو یوس لیتی ہیں۔
  - بل کے تے کرور ہوتے میں اس لیے الفین سہارے کی طرورت ہوتی ہے۔
- سرخ رنگ کے بتوں میں سرخ اور سبز دو نوں رنگ کے ذرات ہوتے ہیں لیکن سرخ ذرات کی تعداد سبز ذرات کی بنسبت زیادہ ہوتی ہے اس لیے سبز ذرات چھی جاتے ہیں۔
- کیلے کا کچھ قسموں میں غیر نو بذیر بیج ہوتے ہمی لیکن بہت چوٹے ہوئے کا وجرسے آسان سے نظر نہیں آئے کا کہ تاش کونے ہوئے ہوئے ہوئے ہوئے ہوئے ہوئے ہیں ۔ بہتی ۔ بہتی ۔ بہتی ۔ بہتی ۔ بہتی ۔ بہتی ۔

#### ۲- يول كالتشار

- ابدلی کے پھلوں پر بان گر آ ہے تو کھی کھول کر ترط خ جاتے ہیں جس کی وجہ سے ترط ترط کی
  تا واز آتی ہے ۔
- درخت سے نیچے جونے گرتے ہیں ان میں سے کئی نیج اگراتے ہیں اور ان سے پودے تیاد ہوتے ہیں اور ان سے پودے تیاد ہوتے ہیں ان کی تعداد زیادہ ہونے سے سب کو کا فی پانی اور زمین سے قوت دینے والا جزویا فذا نہیں لیاتی ۔ اِس لیے بہت سے ایکے ہوئے پودے مرجاتے ہیں ۔
  - جس اِبْ سے فارت کا اِن فارج ہُونا ہے اس کے قریب ی جگدگیل ہوتی ہے بات پر اکثر کوت اور وؤسرے پر ندے سہارے کے لیے محقوجاتے ہیں۔ان کے ذریعے بمیل کے جع اِبْ کے قریب گرجاتے ہیں قروباں جے اُگ آتا ہے اوریائی کے پاس گذے یا ن سے یودا اُگ آتا ہے۔
- ہُوا کے ذریعے نہجوں کا اِمتناد ہو اسے تو بیٹی مرطرت کھرجاتے ہیں۔ ان میں سے چند بجوں کوساز گادحالات میسراتے ہیں اور وہ اُ گئے ہیں۔ اِس لیے جِن پودوں سے بیچ ہوائے ذریعے بھیلتے ہیں، ان میں کافی بیچ پیدا ہوتے ہیں۔

#### ٣- نباتات كحاستعال

- مونگ بھل، تن ، كرفى سے تيل كے زيج (تلبن ) حاصل بوتے ہيں۔
- بلدی بصلاواں اور اجوائن جیسی دوائی گھروں میں رکھی جاتی ہیں ۔
- لکوی کا کو کله تیاد کرنے کے لیے لکو این کا انباد اس طرح لگاتے ہیں کدان کے نیچ میں خالی بھر کے ان ہونے کی بھران کے او برمطی کی تہر بھا کر ڈھیر کو آگ لگا دیتے ہیں۔ بُوا نا کا فی ہونے کی دہے سے لکو یاں آ دھی جل کر دہ جاتی ہیں اور کو کلہ تیاد ہوجا تاہے۔

ساگ، سال، این ، کھیر، مندل، شپشم، دیو دار جیسی بیش قیمت لکویوں سے بہت سی
چیزی تیاد ہوتی ہیں ۔

امبادی سے ملنے والے دھا گے سے بیاوں کامسکی بناتے ہیں۔

• ناریل کے بتوں سے کھراٹے بناتے ہیں۔ کا تھے سے رسی بنتی ہے۔ کھوبرا کھانے کے کا آیا ہے۔

#### ۳- حیوا نات کے استعال

- ہالیہ کے علاقے میں یاک جانور کا دودھ اِستعال کرتے ہیں۔
  - مرنی ، بطح کے اللہ کھائے جاتے ہیں۔
  - وكائ ، بعينس كعيتى كے كام ميں إستعال نہيں ہوتے ۔
- · کیجے نمن کعودتے میں -اس سے زمن بعر بعری ہوتی ہے اور فعل اچھی ہوتی ہے ۔
- دیشم کے کیوے سنہتوت کے بتے کھا کر زندہ رہتے ہیں۔ کیوے کے اِدد کرد لیا ہوئے دیشے ہی دیشم کے تار ہوتے ہیں۔ لاکھ کے کیوے پلاس ، بیر کے درخوں پر بلتے ہیں۔ اِن کیووں کا فضلہ لاکھ کہلا تاہے۔
- مرے ہوئے جانوروں کی کھال جوں کی قول اِستعال نہیں کوسکتے ، کیوں کہ اس پر بال ، بربی ، کوسٹ کا کچھ حصّہ اور جانوروں کی دؤسری فلاظت ہوتی ہے۔ ان کو کھال سے الگ کونے کے لیے بعض کیمیائی اور طبیعی عمل کیے جاتے ہیں۔ اس کو دباخت یا چیرا کھا ا کہتے ہیں۔ اِس محل میں جونا ، نمک یا طینن مِلا ہوا مرفوا ، بہراے ( بڑی مرّے ) جیسی نبا آت کا رس اِستعال کرتے ہیں۔ وباغت کا کام اہمت ہمت ہوتا ہے۔

#### ۵- آب و بوایس تبدیل

 سخت دھوب میں کانی تیش ہوت ہے۔جہم اتن تیش کوبر داشت نہیں کو یا آ۔ دھوب میں چلنے سے جہم کو جلن کا إحساس ہوتا ہے۔ دھوب بہت کوطی ہوتو چکر آنے کا امکان ہوتاہے۔

گرمیون میں بیش زیادہ ہونے سے طفی ان سے نہانا فرحت بخش ہوتاہے۔ سط سمندرسے جیسے جیسے اؤنجائی برجائیں، ہواسرد ہوتی جاتی ہے۔ کوہِ ہمالیہ و نیاکا سب سے اؤنجا بہالا ہونے کی وجہ سے دہاں یانی کی بھاپ (آبی سخارات) سرد ہو کم برنیاروں میں تبدیل ہوجاتی ہے اس لیے دہاں ہمیشہ برن باری ہوتی ہے۔

 ہوا یس موجود آبی بخارات سرد ہوکر حالات کے مطابق یان ، شبنم ، کمر یا برف کے اولوں میں تبدیل ہوجاتے ہیں۔

#### ۲- آب و بوا اور فصلیں

- بادل چھائے رہنے اور بارش ہونے کی وجہ سے ہم کے درخت پر نکلے ہوئے پھؤل واط کر گر برطتے ہیں۔
- بارانی کھیتی بارش کے یان پرمنحصر ہوتی ہے اس لیے گرمیوں میں کھیت میں کو کی فصل نہیں اگی۔
  - آسان پر ابر آنے پر درخت پر لگے ہوئے سنتروں میں کالے داغ کی بیادی لگ جاتی ہے اور نصل برباد ہوجاتی ہے ۔
    - اولے گرفے سے بیت ، کھول ، کھلیاں ، کھل اور بالیاں ول کر گرماتی ہیں۔

## ے۔ زمین کی قشمیں اور ان کے فائدے

- ایس سوال کا جواب طلبہ خود اینے مشاہدے اورات ادکی مدد سے معلم کریں۔
- چکنی مطی میں پان کو جمع رکھنے کی صلاحیت زیادہ ہوتی ہے۔ اس لیے حکنی مطی والے علاقے میں بارش کے دِنوں میں فوب کیچو ہوتی ہے۔ علاقے میں بارش کے دِنوں میں فوب کیچو ہوتی ہے۔
- زمین میں جب نفسل کا نشود نا ہوتی ہے قودہ زمین سے کا فی نمک اور پانی جذب کرتی ہے۔ اس لیمسل نفسل اگلف سے زمین کی زرخیزی کم ہوجاتی ہے۔

کھادییں نباتات کی نشو و نما کے لیے مفید اجز ابو تے ہیں۔اس لیے کھا دو النے سے ز بین کی زرخیزی برطه جاتی ہے۔

#### ٨- كاشت كارى كے نف طريق

- ماول: آئي-آد ٨ ، جواد : سنكرت جواد سى ايج ١ ، باجره : سنكرت باجره اتے۔ بی ۔ ا ، یہ ترتی یا فئة بیجوں کے نام ہیں۔
- کھیت میں ربط کی وج سے ضرؤرت سے زیادہ یا نی فصلوں کو ملتا ہے۔ اس سے یا نی صالح تو ہوتا ہی ہے۔ اس سے یا نی منالع تو ہوتا ہی ہے ، اس کے علاوہ کھیت میں زیادہ یا نی جمع ہونے سے فصل کا ا نفقیان ہوّاہے۔

  - اناج کے ویزیرہ کیے ہوئے کرے میں نمی آجائے قواناج پر پھیجوند لگ جاتی ہے۔ اناج کھلار کھاجائے تریہ ور ہوتا ہے کہ کیرطے ، چیونی ، پوسے ، گھونس اور دؤسرے جانور اناج کھاجا میں گئے۔

## 9- عسم کے اندرؤن اعضا

- جس کرے کے دروادے کھو کیال بند ہول اس میں جسم کو اکسیجن کی خروری مقدار ميترنهي تي -اس ليے ہميں بے چيني محسوس ہوتى ہے .
- زیادہ محنتِ ہوئی یا طور محسوس ہوا توسانس کی دفعار تیز ہوجاتی ہے۔ اس حالت میں جسم كو زياده الكسيجن كى ضرؤرت موتى ہے - جلد جلد سالن لينے سے يه ضرؤرت پؤرى موتى
  - ہے۔ دماغ کھوٹیری ( کاسہ ) کے اندر ہو تاہیے۔
- جسم میں فون کا دورہ مسلسل ہونا چا ہیے اس لیے سونے کی حالت میں دورانِ فون جاری

#### ١٠- غذا كا إنهضام

- مِكْر، بيط كى خالى حبك ميں معدے سے لكا بوتا ہے ۔
- چاول، تیمون نشاسته دار جیزی می . موبک، مطلی جیسی دالین، محلیان اور گوشت

رومنی چیزی ہیں۔

بإمنه كاهل معيك نه بوترجم كو فذاس يؤرا فائده نبي بوتا -اس كے علادہ يبط کی بیاریاں ہوجاتی ہیں۔

روٹی یا جیاتی چاکرن کھائی جائے تو وہ پؤری طرح مضم نہیں ہوتی۔

## اا- ہم آہنگی

اُوْتا ہوا پرندہ درخت ک شاخ پر اپنی ہے بھیں بنکدادر بیری مددسے میٹھتاہے۔ اؤ سچائی ہے آتی ہوئ گیند کو پکرطنے کے لیے کھلاٹری کو اپنے ہاتھ، بیرا در ہے بمعول میں ہم آ ملک بداکرن ہوت ہے

ماری میدی مند میں نوالد مقولنے پر کبی تعمی غذاکے ذرات ہواک نالی میں طلے جلتے ہیں جس سے تفسکا لگآہے۔

چو ہا پکواتے وقت بی کو ایسے بیر، انکھوں اور پؤرے جسم کو ہم آ ہنگ رکھنا کر تاہے۔

#### اا۔ غذا کے بارے میں معلومات

مم تیموں اور جوار جیسے ای ج نہیں دھوتے ۔ کیوں کہ ان کے دانوں پرمطی اور جراثیم کش دوادُن کی موجودگ کا إمکان نہیں ہوتا ۔ البقہ جاول پر کھے دواوس ک موجودگ كا إمكان بومام -اس لي اس يكان سے يہلے بميشد دهوياجا ما ب -

بعل اور ترکاریوں میں کو فک بنیادی فرق نہنی ہوتا۔ عام طور پر بعل کو مزید پیکائے بغیر کھایا جا آہے اور کچی ترکاریوں کو پکاکر کھاتے ہیں۔

ا گر گندے برتن میں کھا؟ بیکا میں اواس میں یک بول غذاسے بیاری بھیلنے کا اندلیشہ ہو تاہے اور غذا کا ذا لُقد بھی خراب ہوجا تاہے۔

ا نرسا اور جلیبی جیسی میٹھی چیزی بنانے کے لیے پہلے اسطے کو خمیری کیاجا تاہے۔

بلاطك من سؤداخ نہیں ہوتے۔ اس لیے كھانے كى چيزي و هانكے كے ليے ان كا إستعال كرنا مناسب نهي -

عام طوربر کھیاں معظمی چیزوں پر جھنڈ کے جھنڈ میصی ہیں۔

- سندركايان ،يينے كےيان كاذرليه نہيں ہے -
- یان کے ذریعے یں بارش کایا ن شاف ہوتاہے۔
- ته لوُده یان یمنے سے جانوروں کو خطرہ لاحق ہوتا ہے۔
- یہ ضرؤری نہیں کہ صرف میکھنے سے پانی کے الودہ ہونے کا بہتہ جل جائے۔
- یان کا ذخیرہ مناسب فی صنگ سے مذکیاجائے تو وہ خراب ہوجا آہمے البقہ باسی نہیں روتا ۔ روتا ۔ البقہ باسی نہیں
  - میعادی بخار رایفائید) در میضد رکالوا ) لائ بونے کا خاص وجر الوده بان سے -
    - ضرؤرى منهي كرجنگل مين بهن والے چينے كا يا فى خاليم مى او -
      - الرئن كايان زين يركر في سے يبلے خالف ہوتا ہے۔
  - پانی چھانے والاکیوا گذہ ہوتو ایے کیوے سے چھانے ہوئے بانی کے دریعے بھاریوں کے کھیلنے کا ندیشہ رہتا ہے۔
    - پان کو خالص کرنے کے لیے بلیجنگ باو دراور بوطماشیم برمینگنیط استعال کرتے ہیں۔

#### ا ا کام اور قانان

- إسترى اورب كها بعلى يريط والى مشينون كى دومثالين مي -
- فوٹو اِسٹوٹو یویں کالے پر دے لگا کر اندھیراکرتے ہیں آاکہ فوٹو لینے کے لیے بوفلم استفال ہوتی ہے دہ کسی طور روشتی پڑنے سے خواب نہ ہونے یائے۔
  - دفتی میں لگے ہوئے چیلے میں اسپرنگ ہوتی ہے، جس سے چملا کھلتا یا بند ہوتا ہے۔ چمل بند ہوتا ہے تواس میں دیے ہوئے کاغذا کی جنگ جمع دہتے ہیں۔
    - و كويمن سے يتھرد دُر كھينكنے كے ليے ميكانى توانائى كا إستعال ہوتا ہے ۔

## ١٥ - قوانان كے ذرائع

- سؤرج ، بجلی ، حوارت ، روشنی ، سمندر کی موجیس ، آواز توانا کی محتلف ذرائع ہیں۔
- کیلے کیطوں کوسکھانا، اناج سکھانا ان کاموں کے لیے سؤرج کی توا مائی کا استعال ہوتاہے۔

- با یُوگیں اور گو برگیں میں کمیائی لحاظ سے کوئی فرق نہیں ہوتا۔ بھارت میں پہلے
  با یُوگیں کی تیکنک میں صرف جانوروں کا فضلہ اِستعال ہوتا تھا۔ اس فضلے کو ہندی میں
  گوبر کہتے ہیں۔ اِس لیے گوبر سے طنے والی گیس کو گوبر کیس کہنے لگے۔ بعد میں اس طریقے
  میں ترق ہوئی اور گوبر کے ملاوہ دؤسری مطری گلی چیزی اِستعال کی جانے لگیں۔ اِس نبت
  سے اسے حیاتیاتی گیس یعنی جاندادوں سے حاصل ہونے والی گیس یا با یُوگیس کا ملامتی
  اُم دیا گیا۔
  - نک سار یس نمک بنانے کے لیے بڑی بڑی کیار اوں میں سمندر کا یا ن جمع کولیتے ہیں۔ سؤرج کی توانائ سے جمع کیا ہوا یا فی بھاپ بن کواُڑ جا تاہے اور کیار اوں میں نمک باتی رہ جاتا ہے۔

#### ١١- يحيزول كے نواص

- تندیل میں لوکو قائم رکھنے اور اس کی روستی کو چاروں طرف بھیلانے کے لیے فائوں بھائی جاتی ہے۔ لیے فائوں بھائی جاتی ہے۔
  - 🔹 ہوا شفآف ہوتی ہے۔
  - د منک ( توس قزح ) یس سات دنگ ہوتے ہیں۔ مشرخ ، نارنجی ، زرد، سبز، نیلا ،
     بنفشی ، جامنی ۔
    - کارنگی ہے سنترہے کا ایک تیسم ۔
    - مېراىب سے زياده سخت چنز ہے۔
    - مزوری منہیں کر برزم چیز بھوٹ کی ہو۔ ربر نرم سے لیکن بھوٹک نہیں۔
    - یان گرم ہونے براس میں شکر والیں۔ اس سے وہ جلد حل ہوتی ہے۔
- على طود سے سب تھنٹا شربت پنیا ہند کرتے ہیں۔ اِس لیے صرف شکرجلد مل کرنے کے لیے یان کو گرم کرنا مناسب نہیں۔

\* \* \*

